



TERMÉKKATALÓGUS ÁRLISTA

INTERAKTÍV 2026



PREFA csoport

SZÁMOK ÉS TÉNYEK 2026

3

gyáregység

5 000

termék

21

ország

790

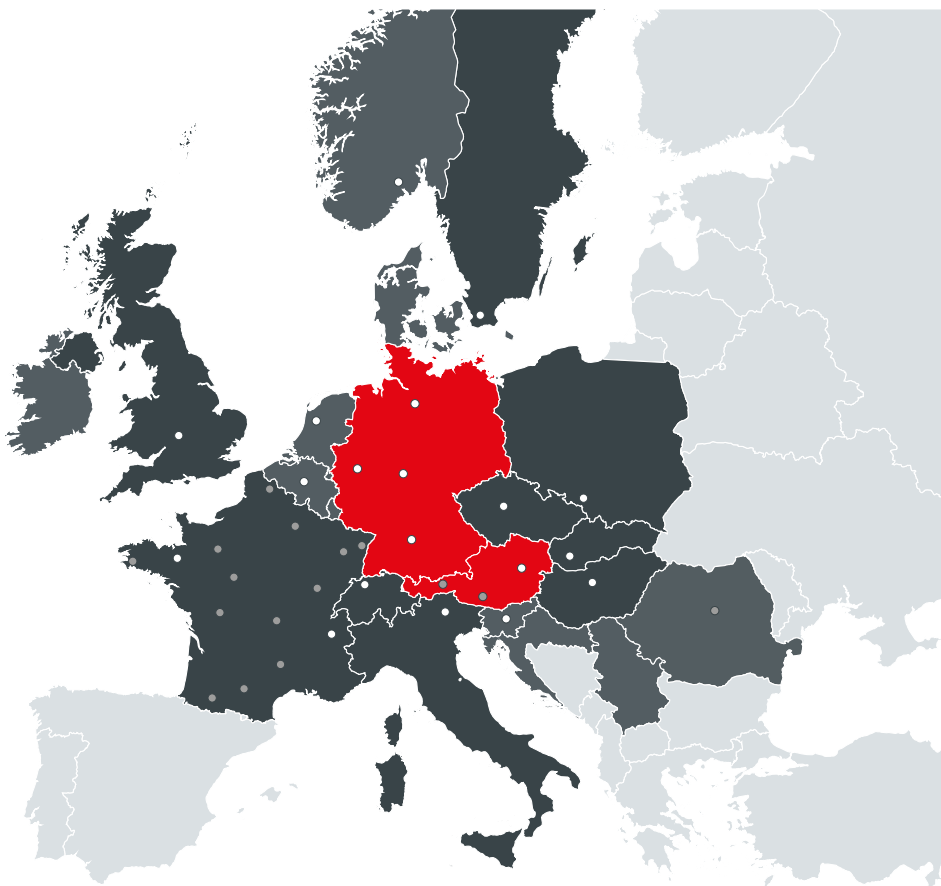
munkatársaink

35

oktatóközpont

5 750

résztevő nemzetközi képzéseinken



TÁRGYMUTATÓ

GYÁRTÓEGYSÉGGEL RENDELKEZŐ ORSZÁGOK

AUSZTRIA 3182 Marktl
3100 St. Pölten
NÉMETORSZÁG 98634 Wasungen

ÉRTÉKESÍTÉSI KÉPVESELETEK

FRANCIAORSZÁG 68127 Sainte-Croix-en-Plaine
OLASZORSZÁG 39100 Bolzano
LENGYELORSZÁG 02-295 Varsó
SVÁJC 4704 Niederbipp
SVÉDORSZÁG 218 45 Vintrie
SZLOVÁKIA 949 01 Nitra
CSEHORSZÁG 193 00 Prága
MAGYARORSZÁG 2045 Torókbálint
EGYESÜLT KIRÁLYSÁG CV34 4HL Warwick

EXPORTPIACOK

Belgium
Dánia
Írország
Horvátország
Luxemburg
Hollandia
Norvégia
Románia
Szerbia
Szlovénia

○ PREFA OKTATÓKÖZPONTOK

● OKTATÓKÖZPONTOK KÜLSŐ

IMPRESSZUM

A műszaki változtatások és a nyomdahibák jogát fenntartjuk.
Fotók: PREFA | Croce & Wir | Marion Lafogler | Werner Jäger
A színeltérések a nyomtatásból adódnak. 01.2026 | V1
Gyártó: Gutenberg | 4020 Linz (Ausztria)





TARTALOMJEGYZÉK

INFORMÁCIÓK	4	HOMLOKZAT	148
Kapcsolattartók	6	Siding & Siding.X	150
Általános útmutató	8	Siding	150
Hogy használja az árlistát · Szimbólumok	8	Siding, perforált	154
Rendelések lebonyolítása · Logisztika	10	Siding.X	156
Szállítási reklamációk – Eljárás és követelmények · Raklapkezelés	11	Rögzítés és tartozékok	158
Kiselemes és PREFALZ kiegészítők	12	PREFABOND	172
Termékújdságok	14	Rögzítés fém alátétszerkezeten	176
PREFA színválaszték	16	Rögzítés fa alátétszerkezeten	180
Műszaki információk	18	Tartozékok	182
TETŐ	22	Kiselemes fedések	184
Kiselemes fedések	24	Kiselemes termékek	184
Kiselemes termékek	24	Rögzítés és párkányelem	190
Rögzítés	28	Állókorcos fedések	192
Párkányelemek és lezárások	30	PREFALZ	192
Hóvédelem	32	FALZONAL	194
Tetőbiztonság	34	Rögzítés bordásszegekkel	198
Áttörések és szellőzőelemek · Szegélyek	38	Rögzítés csavarokkal	198
Egyéb tartozékok	48	Extrudált profilok	200
Állókorcos fedések	54	Profilhullám	200
PREFALZ	54	Fogazott profil	200
FALZONAL	58	Rögzítés	202
Rögzítés bordásszegekkel	62	Tartozékok	204
Rögzítés csavarokkal	64	TEKERCEK & LEMEZEK	206
Hófogás · Tetőbiztonság	66	PREFALZ	208
Áttörések és szegélyek · Egyéb tartozékok	70	FALZONAL	214
NAPELEM	74	Homlokzatburkolati kiegészítők	218
Napelemes tetőfedő panel	76	Poliészter minőség	222
PREFALZ szolármodul	78	Natúr alumínium · Egyéb	226
PREVARIO napelemes rögzítési rendszer	80	ÁRVÍZVÉDELEM	228
TETŐ-VÍZELVEZETÉS · P.10	86	Rendszerfelépítés	230
Félkörszelvényű függő ereszcatorna	88	Árvízvédelmi termékek	231
Négyszögszelvényű ereszcatorna	94	Fali profil	231
Fekvő ereszcatorna	98	Gátgerenda	232
Lefolyócső	100	Talajtömítés	233
Szögletes lefolyócső	108	Közbenső oszlop (körprofil)	233
Egyéb tartozékok	112	Feszítő elem	235
TETŐ-VÍZELVEZETÉS	114	Leszorító elem	236
Félkörszelvényű függő ereszcatorna	116	Padlóhüvely	236
Négyszögszelvényű ereszcatorna	122	Fali tartó konzol	237
Fekvő ereszcatorna	126	Takaróelem	237
Lefolyócső	128	Tároló fedél	238
Szögletes lefolyócső	138	Tartozékok	238
Patinaszürke	142	Egyedi gyártmány	238
Egyéb tartozékok	146	Rúdaru	239
		Általános Eladási és Szállítási Feltételei	240



INFORMÁCIÓK



Kapcsolattartók	6
Általános útmutató	8
Hogy használja az ártisztát · Szimbólumok	8
Rendelések lebonyolítása · Logisztika	10
Szállítási reklamációk – Eljárás és követelmények · Raklapkezelés	11
Kiselemes és PREFALZ kiegészítők	12
Termékújdságok	14
PREFA színválaszték	16
Műszaki információk	18

PREFA MAGYARORSZÁG

2045 Törökbálint
Torbágy utca 10.

T + 36 23 511 670

E office.hu@prefa.com

Adószám 13142225-2-13

Cg. 13-09-099065

Az árlista **2026 01.01**-től érvényes.

Az árak nem tartalmazzák a 27% ÁFÁ-t.

2026/01 kiadás.

Az általános értékesítési és szállítási feltételeink érvényesek.

A műszaki változtatások és a nyomdahibák jogát fenntartjuk. A színeltérések a nyomtatás függvényei.

Árlista rendelése e-mail útján:

December közepétől elérhető.

Bíró Edina

T + 36 23 511 670

E edina.biro@prefa.com

E-mail útján történő számla küldés:

Szívesen megkönnyítené irodai munkáját, és ugyanakkor hozzájárulna a természetes forrásaink megóvásához? Akkor használja optimalizált szolgáltatásunkat, és inényelje az e-mailben történő számlaküldést.

További információk: WWW.PREFA.HU.

Szaktanácsadók



KÉRJÜK, LÁTOGASSA RENDSZERESEN A HONLAPUNKAT.
A MUNKATÁRSAINKKAL KAPCSOLATOS LEGFRISSEBB INFORMÁCIÓK A
„PREFA KAPCSOLATTARTÓK” OLDALUNKON TEKINTHETŐK MEG.

Kapcsolat

CÉGVEZETÉS	Nemere Judit E judit.nemere@prefa.com T +36 30 686 67 86	Kovács Tímea E timea.kovacs@prefa.com T +36 30 557 68 49	
SZAKTANÁCSADÓK	KÖZÉP-MAGYARORSZÁG Orosz Péter E peter.orosz@prefa.com T +36 30 631 04 97	KELET-MAGYARORSZÁG Olli Szabolcs E olli.szabolcs@prefa.com T +36 70 884 33 90	NYUGAT-MAGYARORSZÁG Wittmann Csaba E csaba.wittmann@prefa.com T +36 30 631 04 94
	DÉL-MAGYARORSZÁG Biczók Csaba E csaba.biczok@prefa.com T +36 70 341 85 80		
VEVŐSZOLGÁLAT LOGISZTIKA PÉNZÜGY	T +36 23 511 670 Bíró Edina E edina.biro@prefa.com T +36 70 775 63 13	Kovács Tímea E timea.kovacs@prefa.com T +36 30 557 68 49	
ALKALMAZÁSTECHNIKA GYAKORLATI TANÁCSADÁS PREFA ACADEMY	Virth Csaba E csaba.virth@prefa.com T +36 70 631 01 75	Szigeti Gábor E gabor.szigeti@prefa.com T +36 70 609 67 49	Takács Tibor E tiber.takacs@prefa.com T +36 30 011 59 97
MŰSZAKI ELŐKÉSZÍTÉS	Csillag Kitti E kitti.csillag@prefa.com	Verhás Norbert E norbert.verhas@prefa.com	
ÉPÍTÉSZEK KAPCSOLATTARTÓJA	Forró Sándor E sandor.forro@prefa.com T +36 70 319 85 49		
RAKTÁR	Császár János E raktar@prefa.com T +36 30 631 04 98	Spielmann Richárd E raktar@prefa.com T +36 70 631 04 11	Tamás Árpád E raktar@prefa.com T +36 20 422 63 42
	Mészáros László E raktar@prefa.com T +36 30 475 55 92		

Hogy használja az árlistát - Szimbólumok


TERMÉKEK BEMUTATÁSA







Legfontosabb alapanyagunk az **alumínium**. Termékeink nagy részét alumínium-ötvözetből gyártjuk, melyen Coil Coating eljárással (szalagtekercesk bevonatolása) készült bevonat található. Ezek mellett számos termékünk alumínium-ötvözetből készül, melyet később porszórással bevonatolunk. Termékpalettánkat az egyéb anyagokból (pl. rozsdamentes acél, horganyzott acél, stb.) készült termékek teszik teljessé. Ezeket vagy további felületkezelés nélkül, vagy porszórt felülettel alkalmazhatjuk. Az egyes termékek alapanyagát az árlistában szimbólumok jelölik.

További tájékoztatás az egyes bevonatokkal és lakkminőségekkel kapcsolatban: WWW.PREFA.HU weboldalon.

SZIMBÓLUMOK

A továbbiakban az árlista használatát, valamint az adott termékhez tartozó szimbólumokat mutatjuk be.

Az egyes termékek alapvetően csak akkor érhetőek el standard termékválasztékunkból, ha megfelelő cikkszám szerepel mellettük. Azk a termékek, melyek mellett a  szimbólum szerepel, standard, de raktárkészletről nem elérhető termékek (vegye figyelembe a szállítási határidőt). Néhány terméknek továbbá (Siding, Siding.X, homlokzatburkoló rombusz 29 x 29 stb.) projektszáma van. Konfigurációs számok: Ezen termékek megrendelésekor további adatok szükségesek (lásd az **INFORMÁCIÓ** oszlopot).

-  Coil Coating
-  porszórt
-  egyéb anyagok
-  sima felülettel rendelhető
-  rendelésre gyártjuk
-  csak teljes CSE

Coil Coating

Azokat a termékeket, melyek mellett ezt a szimbólumot látja, szalagbevonatolt alumínium-ötvözetből készítjük. A PREFA termékek nagyrésze elérhető P.10 bevonattal. A P.10 színválasztékot a továbbiakban a HDCC (High Durable Coil Coat), Duragloss 5000 és a poliészter lakkminőségek egészítik ki. A bevonatokkal és a termékváltozatokkal kapcsolatos további információk WWW.PREFA.HU címen található.

A Coil Coating bevonattal készült lemezek lehetnek kétoldalon színesek (pl. poliészteres lemezek), rendszerint azonban egyoldali színes bevonattal alkalmazzuk azokat (pl. PREFALZ). Egyoldalon színes lemezek esetében a hátoldalon védőlakk található.

FIGYELMEZTETÉS! A hátoldali védőlakk nem áll ellent a tartós UV-terhelésnek. A tekercesket ezért ne építse be a hátoldalukkal felfelé – azaz a védőlakkot ne tegye ki tartósan UV-terhelésnek és az időjárás viszontagságainak.

EGYEDI SZÍNEK

A Coil Coating eljárással készült lemezek esetében rendelhetőek egyedi színek. Azonban kérjük, vegye figyelembe, hogy erre gyártástechnológiai okokból csak nagyobb mennyiségek esetében, hosszabb szállítási határidővel van lehetőség – minimális mennyiség: kb. 1 t (azaz kb. 400 m²). További információkért kérjük, keresse PREFA kapcsolattartóját.

CLASSIC ELEM STUKKÓ



▲ Porszórt

Azokat a termékeket, melyek mellett ezt a szimbólumot látja, natúr alumínium-ötvözetből készítjük, és saját gyári porszórázóüzemünkben porszórtjuk.

Néhány termék, mely mellett ezt a szimbólumot látja, más alapanyagból (pl. acél) készül, melyet később porszórnunk. Ezen „kivételek” esetében az alapanyagot a termék leírásánál feltüntetjük.

EGYEDI SZÍNEK

Porszórt termékekből az egyedi színek már kisebb darabszámok esetében is elérhetőek, ez azonban a szín és mennyiség függvényében meghatározott felárral és hosszabb szállítási határidővel jár. További információkért kérjük, keresse PREFA kapcsolattartóját.

● Egyéb anyagok

Azok a termékek, melyek mellett ezt a szimbólumot látja, nem szalagbevonatoltak és nem is porszórtak. Alapanyaguk eltérő. Lehet alumínium, vagy akár horganyzott acél, rozsdamentes acél, vagy EPDM is. A mindenkori alapanyagot a termék leírásánál feltüntetjük.

◎ Sima felülettel rendelhető

Azokat a termékeket, melyek mellett ezt a szimbólumot látja, rendelésre sima felülettel is gyártjuk. Kérjük, vegye figyelembe, hogy a sima felülettel történő gyártás csak egyedi rendelésre történik, és ezért hosszabb szállítási határidővel kell számolnia (rendszerint 10 és 15 munkanap között). **FIGYELEM!** Ezeket a termékeket a PREFA nem tudja visszavenni.

◇ Rendelésre gyártjuk

Az ezzel a szimbólummal jelzett termékek gyártása egyedi megrendelésre történik. Vegye figyelembe a szállítási határidőket (rendszerint kb. 10-15 munkanap). **FIGYELEM!** Ezeket a termékeket a PREFA nem tudja visszavenni. Vegye figyelembe továbbá, hogy azon porszórt termékek, melyeknél a ▲ szimbólumot látja, és melyeknek nincs saját cikkszama, felárasak.

◇ Csak teljes CSE

Azokat a termékeket, melyeknél ezt a szimbólumot látja, csak teljes csomagolási egységben tudja megrendelni.

PONTSZELLŐZŐ SAPKA SIMA



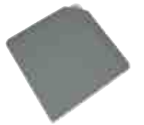
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER



HOMLOKZATBURKOLÓ ZSINDELY STUKKÓ



HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ 44 × 44 SIMA



R.16 CLASSIC ELEM STUKKÓ



A termékábrák és renderelések szimbolikus ábrázolások.
A műszaki változtatások és a nyomdahibák jogát fenntartjuk.

SZÍNELTÉRÉSEK | KÜLÖNBÖZŐ GYÁRTMÁNYOK | BEVONATOK

Kérjük, vegye figyelembe, hogy az eltérő bevonatolási technikával készült szalagbevonatos és porszórt termékek között színbeli és csillogásbeli különbségek lehetnek. A bevonatok közötti különbség leginkább hosszútávon, az öregedésben és a fakulásban jelentkezik.

A Coil Coating bevonatos termékek esetében az egyes bevonattípusok (pl. P.10 és poliészter) között jelentkezhetnek színbeli és csillogásbeli különbségek. A hosszútávú színeltérések elkerülése végett az egyes felületeken azonos gyártásból származó termékeket kell beépíteni. Kövesse a PREFA beépítési útmutatóját.

BEVONAT | EGYEDI BEVONATKÉSZÍTÉS SZABÁLYAI

Minőségbiztosítási okokból egyedi bevonatok készítésére a következő szabályokat hoztuk:

- A kiselemes termékpaletta (classic elem, R.16 elem, tetőfedő- és homlokzatburkoló rombusz, tetőfedő- és homlokzatburkoló zsindele, FX.12 tetőfedő- és homlokzatburkoló panel) nem érhető el porszórt kivitelben.
A minimális rendelési mennyiség: kb. 1 t (azaz kb. 400 m²) elérése esetén - előzetes egyeztetés alapján - örömmel rendelünk Coil Coating bevonatos lemezt erre a célra.
- Siding, Siding.X és Siding perforált nem rendelhető porszórt változatban. Ez a 3 méternél rövidebb Siding elemekre is érvényes.
Siding és Siding.X világosszürke színben rendelhető harmadik fél általi porszórással. Ezt azonban a vevőnek kell megszerveznie.
- **FIGYELMEZTETÉS!** Egyedi színű ereszcsonatorna rendszerek minimális rendelési értéke **90 000 Ft**. Ennél kisebb rendelés esetén megrendelésenként egyszeri **15 000 Ft** átalánydíjat számítunk fel.

Rendelések lebonyolítása - Logisztika

SZÁLLÍTÁSI DÍJ

- Szállítási díj: **25 000 Ft** kiszállításonként.
- Nettó **1 000 000 Ft** értékű megrendeléstől a kiszállítás díjmentes.

ÁRUVISSZAVÉTEL

- **25 000 Ft** szállítási költséget számítunk fel visszáru fuvaronként.
- Az egyedi gyártású-, egyedileg porszórt termékek és a PREFABOND alumínium kompozit lemezek visszavételére nincs lehetőség.
- Standard termékek esetében az áruvisszavétel 15%-os értékcsökkenéssel lehetséges.
- Áruvisszavétel a kiszállítástól számított 6 hónapon belül lehetséges.

PREFABOND ALUMÍNÍUM KOMPOZIT LEMEZ RENDELÉSE

Önhibánkon kívüli késedelmes áruátvétel esetén fenntartjuk a jogot, hogy a megmunkált, kommissiózott termékeket azonnal kiszámlázzuk.

A megrendelés átvételének többszöri meghiúsulása esetén az abból eredő anyagmozgatási és szállítási költségeket, valamint raklaponként és hetente **25 000 Ft** raktározási díjat számlázunk ki.

Szállítási reklamációk – Eljárás és követelmények

Szállítási reklamációkat (pl. nyilvánvalóan hibás mennyiség – túl sok, túl kevés vagy hiányzó tétel –, illetve sérült áru, mint horpadások, karcolások stb.) az áru átvételét követően azonnal jelezni kell.

A reklamációt azonnal fel kell tüntetni a szállítólevélen vagy CMR-en (fuvarlevélen), és el kell küldeni a PREFA részére.

Ha a hiba csak később, az áru feldolgozása során derül ki (pl. hibás szín, hiányzó mennyiség vegyes kartonban, rejtett szállítási sérülés), azt 5 munkanapon belül írásban kell jelenteni.

A gyors és hatékony ügyintézéshez az alábbi információkra van szükség:

- Teljes és jól látható fotódokumentáció a sérült árurol (karton és annak tartalma), beleértve a PREFA címkét és a szállító címkéjét.
- Részletes leírás a sérülésről vagy a hibás szállításról.
- Szállítólevél v. CMR (fuvarlevél) a megfelelő megjegyzéssel, ha az áru lerakódása során eltérések vagy rendellenességek tapasztalhatók.

Fontos:

A fenti pontok be nem tartása esetén a szállítmányt fenntartás nélkül átvettnek tekintjük. Későbbi reklamációkat nem áll módunkban elfogadni.

Köszönjük megértésüket és együttműködésüket!

Raklapkezelés

A hosszú-áru (ereszcsatorna, lefolyócső, hófogócső stb.) kalodák a **PREFA Alumíniumprodukte GmbH** tulajdonát képezik, és egyértelműen szabályozott csere-rendszer alá tartoznak:

Ezeket összegyűjtjük, és előzetes egyeztetés után a PREFA által megbízott logisztikai szolgáltató elszállítja. Az elszállítás típusától és mennyiségtől függően lépcsőzetesen történik:

- G01: 4 / 8 / 12 ereszcsatorna-kalodánként,
- G02: 2 / 4 / 6 lefolyócső kalodánként,
- G03: 5 / 10 / 15 kis kalodánként.

Amennyiben a PREFA raklapnyilvántartást vezet, az egyenlegek rendszeres időközönként egyeztetésre kerülnek. Ha a szükséges raklapokat nem biztosítják időben és megfelelő állapotban, fenntartjuk a jogot az alábbi költségek felszámítására:

- **120 000 Ft** + ÁFA hosszúáru-kalodánként (G01, G02, G03 típus)
- **3 500 Ft** + ÁFA raklaponként.

Kérjük, vegyék figyelembe, hogy csak azok a raklapok kerülnek jóváírásra, amelyek az adott időszakban ténylegesen rendelkezésre álltak!

Az egyenlegkiegyenlítés havonta történik.

ÁTTEKINTÉS - KISELEMES KIEGÉSZÍTŐK

		Classic elem	R.16 Classic elem	Tetőfedő zszindely	DS.19 tetőfedő zszindely
Rögzítés	patent hafter	•		•	•
	hafter 29 × 29 tetőfedő rombuszhoz				
	bordás szeg	•	•	•	•
Párkányelemek és lezárások	párkányelem Classic elemhez	•			
	bordázott párkányelem	•			
	párkányelem		•	•	•
	szellőző gerincelem	•	•	•	•
	él- és taréjgerincelem	•	•	•	•
	oromszegély	•	•	•	•
	biztonsági vápa	•	•	•	•
Hóvédelem	hófogó Classic elemhez és 29 × 29 tetőfedő rombuszhoz	•			
	hófogó 44 × 44 tetőfedő rombuszhoz				
	hófogó R.16, FX.12 és DS.19 elemhez		•		•
	hófogó tetőfedő zszindelyhez			•	
	hófogórácsrendszer	•	•	•	•
	hófogórácsrendszer XL	•	•	•	•
	hófogóröng-tartó elem	•	•	•	•
Tetőbiztonság	tetőlépcső	•	•	•	•
	járórács tartó elem egy talpelemmel	•	•	•	•
	járórács tartó elem két talpelemmel	•	•	•	•
	biztonsági tetőhorog	•	•	•	•
	tetőbiztonsági kampó SDH 41	•	•	•	•
	egyszeres kikötési pont talpakon	•	•	•	•
	TAURUS-BEF-10 talpelemeken	•	•	•	•
Áttörések Szellőzőelemek Szegélyek	szellőzőelem	•	•	•	•
	pontszellőző sapka	•	•	•	•
	szellőző elem	•	•	•	•
	szellőzőcső	•	•	•	•
	kivezető elem Classic elemhez	•			
	kivezető elem R.16 számára		•		
	kivezető elem FX.12 számára				
	kivezető elem 29 × 29-es tetőfedő rombuszhoz				
	kivezető elem 44 × 44-es tetőfedő rombuszhoz				
	kivezető elem DS.19-hez				•
	kivezető elem befalcolható	•	•	•	•
	univerzális kivezető elem (2 részes)	•	•	•	•
	alátétlemez	•	•	•	
	alátétlemez DS.19-hez és tetőfedő rombuszhoz 44 × 44				•
	tetőkibúvó ablak	•	•	•	•
	burkoló keretek Velux ablakokhoz	•	•	•	•
	burkoló keretek Roto ablakokhoz	•	•	•	•
burkoló keretek RotoQ sorozathoz	•	•	•	•	
Vario keret	•	•	•	•	
Napelemes rögzítési rendszer	PREVARIO 3.S	•	•	•	•
	PREVARIO Sunny	•	•	•	•
	PREVARIO Sunny Speciális	•			
	solar kábelátvezető elem	•	•	•	•

Figyelmeztetés! Egyes tartozék termékek esetében szükség lehet alátétlemez beépítésére.

Újdonságok áttekintése



NAPELEMES RENDSZEREK

- PREVARIO napelemes rögzítési rendszer

A PREVARIO rögzítési rendszer a PREFA összes tetőfedési termékéhez alkalmas, és a következő elemekből áll:

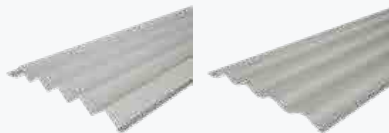
- rögzítési pontként három napelemtartó áll rendelkezésre: PREVARIO 3.S PREFA talpelemmel, PREVARIO PREFALZ és PREVARIO Sunny.
- 3600 mm hosszú PREVARIO profilsín, minden szükséges rögzítő elemmel: PREVARIO sántoldó, PREVARIO sínzáró elem, PREVARIO közbenső és záró modulrögzítő, PREVARIO modul leesésgátló, PREVARIO földelő- és keresztkapocs, PREVARIO kábelrögzítő.



HOMLOKZATBURKOLATI RENDSZEREK

- Extrudált profilok – Profilhullám és fogazott profil

A profilhullám (10/50) és a fogazott profil (18/40) két új, raktárról elérhető extrudált profil. A négy további, rendelhető profilváltozattal egyedi kombinációs lehetőségek nyílnak az épületburok kialakításához. Minden profil 1,8 mm vastag, extrudált alumíniumból készül – rendkívül robusztus és törésálló. Összehangolt teljes rendszer rejtett rögzítéssel, egységes indítóprofilal és könnyen szerelhető csúszo hafterrel a felhelyezéshez. Különösen esztétikus a megjelenése, mivel minden csatlakozás és lezárás (az indítóprofil kivételével) egyedileg hajtott profilokkal történik. Az új extrudált termékválaszték P.10 porszórt bevonattal is rendelhető.



- Siding/Siding.X – Tartozékok 22 mm profilmélységhez

- A 138 × 0,7 mm Siding mostantól 45 bronz színben is elérhető
- Kibővített kiegészítő-kínálat:
 - zsebes profil, illeszkedő

- Változó kiegészítő-kínálat:

- a hosszok egységesítése 3000 mm-re
- A „Külső sarok, kétrészes” leegyszerűsítése egyrészes kivitelre

TETŐ-VÍZELVEZETÉS

- Vízyűjtő üst, kerek vízyűjtő üst és szögletes vízyűjtő üst módosítása

- Új, esztétikusabb megjelenés a már jól bevált funkcióval



- Betorkolló elem ragasztható peremmel

- A kínálat bővítése a következő méretekkel:
 - Ø 80 mm és Ø 100 mm
- A védőfóliával ellátott PREFA lefolyócsövek megfelelő bővítéséhez



ÁRVÍZVÉDELEM

- Sablon Vario körprofilokhoz (KICSÍ)

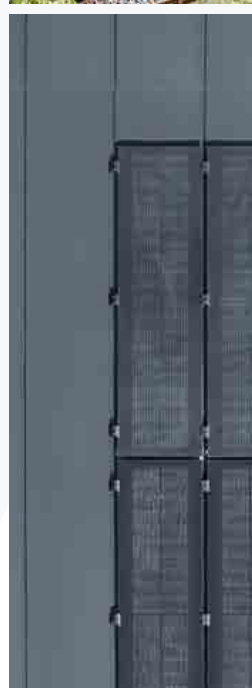
- Sablon Vario körprofilokhoz (NAGY)

- A talajhüvely pozicionálásához Vario körprofilok esetén



MEGJEGYZÉSEK

Valamennyi újdonság 2026.01.01-től rendelhető. A jobb áttekinthetőség érdekében az árjegyzékben a 2026-os év valamennyi termékújdonságát a  piktogrammal, a 2025-ös újdonságokat pedig a  piktogrammal jelöltük.



TETŐFEDÉSI RENDSZEREK

- Táras csavarbehajtó gép csavarozott háferekhez

- Megfelelő Niro fix derékszögű állóhafterhez, Niro derékszögű csúszóhafterhez és Niro derékszögű hosszított csúszóhafterhez, csavaros rögzítés esetén
- Tartalmazza a $4,5 \times 25$ mm táras csavarokhoz való rátétet
- Tartalmazza a Makita DFS250 hajtóegységet
- Tartalmazza a 2 db 18 V/5 Ah akkumulátort
- Tartalmazza a töltőt
- Tartozék: $4,5 \times 25$ mm táras csavarok, speciális bitek



NAPELEMES RENDSZEREK

- Napelemes tetőfedő panel

Napelemes tetőfedő panel, nagy (110 Wp)

- Tetőhajlásszög: 17° -tól.
- $1 \text{ m}^2 = 1,7 \text{ db} = 18 \text{ kg}$.
- $1 \text{ kW}_p = 9,1 \text{ db} = 5,3 \text{ m}^2$.

Napelemes tetőfedő panel, kicsi (45 Wp)

- Tetőhajlásszög: 17° -tól.
- $1 \text{ m}^2 = 3,4 \text{ db} = 18 \text{ kg}$.
- $1 \text{ kW}_p = 21,3 \text{ db} = 6,3 \text{ m}^2$.



- A PREFA fotovoltaiikus rendszerekhez szükséges:

- Napelemes tetőfedő panelek rögzítéssel (kábelrel és csatlakozóval)
- Generátor csatlakozó doboz
- Inverter
- A mérési pont igénylése, a generátor csatlakozó doboz és az inverter telepítése (beleértve az egyenáramú fővezetékét is), valamint átvétel (üzembehelyezési jegyzőkönyvvel) megfelelő szakosodott cég által

- PREFALZ szolármodul

- 150 W_p
- Tetőhajlásszög: 3° -tól
- A PREFALZ 500 és 650 mm fedéshez illeszkedik
- Üveg/üveg FV-modul TopCon cellával



- Napelem közbsenő modulrögzítő PREFALZ 500/650

- A PREFA 25 mm-es korcmagasságú kettős állókorcos fedésekhez illeszkedik
- Korc- és modulrögzítő kapocs PREFALZ 500/650 szolármodulhoz
- Anyag: alumínium
- Fekete eloxált



- Napelem záró modulrögzítő PREFALZ 500/650

- A PREFA 25 mm-es korcmagasságú kettős állókorcos fedésekhez illeszkedik
- Korc- és modulrögzítő kapocs PREFALZ 500/650 szolármodulhoz
- Anyag: alumínium
- Fekete eloxált



- Szolármodul lecsúszásgátló 500/650

- A PREFA 25 mm-es korcmagasságú kettős állókorcos fedésekhez illeszkedik
- Anyag: alumínium
- Fekete eloxált



- PREFALZ Napelemkábelcsomag



ÁRVÍZVÉDELEM

- 50 és 80 mm alapprofil módosítása



- 50 és 80 mm U-profil módosítása





TETŐ

Classic elem
Napelemes tetőfedő panel nagy / kicsi
R.16 Classic elem
FX.12 tetőfedő panel
Tetőfedő rombusz 29 × 29
Tetőfedő rombusz 44 × 44
Tetőfedő zsindeley
DS.19 tetőfedő zsindeley

~RAL



TETŐ-VÍZELVEZETÉS

Félkörszelvényű függő ereszcsonna 250 | 280
Félkörszelvényű függő ereszcsonna 333
Félkörszelvényű függő ereszcsonna 400
Négyzetcselvényű ereszcsonna 250
Négyzetcselvényű ereszcsonna 333
Négyzetcselvényű ereszcsonna 400
Négyzetcselvényű ereszcsonna 500
Fekvő ereszcsonna
80-As | 120-as lefolyócső
60-As lefolyócső
100-Es lefolyócső
150-Es lefolyócső
80-As | 100-as négyzetcselvényű lefolyócső

~RAL

Code	Color	RAL	Classic elem	Napelemes tetőfedő panel nagy / kicsi	R.16 Classic elem	FX.12 tetőfedő panel	Tetőfedő rombusz 29 × 29	Tetőfedő rombusz 44 × 44	Tetőfedő zsindeley	DS.19 tetőfedő zsindeley
01	P.10 barna	7013	•	•	•	•	•	•	•	•
02	P.10 antracit	7016	•	•	•	•	•	•	•	•
03	P.10 fekete	9005	•	◊	•	•	•	•	•	•
04	P.10 téglavörös	8004	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
05	P.10 rozsdavörös	3009	•	•	•	•	•	•	•	•
06	P.10 mohazöld	6005	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
07	P.10 világosszürke	7005	•	•	•	•	•	•	•	•
08	P.10 cinkszürke	7030								
04	téglavörös	8004								
05	rozsdavörös	3009								
06	mohazöld	6005								
08	cinkszürke	7030								
10	P.10 prefafehér	9002								
11	P.10 mogyoróbarna	8019	•	•	•	•	•	•	•	•
12	ezüstmetál ³	9006								
13	natúr alumínium ^{1 2}	—								
17	tisztafehér	9010								
17	P.10 tisztafehér	9010								
19	P.10 grafitiszürke	7043	•	•	•	•	•	•	•	•
20	füstezüst ³	9007								
23	sötétszürke	7022								
27	szálcsiszolt alumínium ^{1 2}	—								
28	P.10 prefabronz ³	7048	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
38	dió ¹	8025								
39	silver tölgy erezett ¹	7032								
40	világos tölgy ¹	1011								
42	P.10 homokszín ¹	1019								
43	P.10 márványszürke ¹	7031	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
44	matt antracit	7016								
45	bronz ³	7048								
46	P.10 patinazöld ¹	6027								
47	patinaszürke ¹	7042								

Code	Color	RAL	Félkörszelvényű függő ereszcsonna 250 280	Félkörszelvényű függő ereszcsonna 333	Félkörszelvényű függő ereszcsonna 400	Négyzetcselvényű ereszcsonna 250	Négyzetcselvényű ereszcsonna 333	Négyzetcselvényű ereszcsonna 400	Négyzetcselvényű ereszcsonna 500	Fekvő ereszcsonna	80-As 120-as lefolyócső	60-As lefolyócső	100-Es lefolyócső	150-Es lefolyócső	80-As 100-as négyzetcselvényű lefolyócső
01	P.10 barna	7013	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
02	P.10 antracit	7016	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
03	P.10 fekete	9005	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	◊	◊
04	P.10 téglavörös	8004													
05	P.10 rozsdavörös	3009													
06	P.10 mohazöld	6005													
07	P.10 világosszürke	7005	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
08	P.10 cinkszürke	7030													
04	téglavörös	8004	◊	◊			◊			◊	◊		◊		
05	rozsdavörös	3009	◊	◊			◊			◊	◊		◊		
06	mohazöld	6005	◊	◊	◊		◊			◊	◊		◊		
08	cinkszürke	7030	◊	◊			◊			◊	◊		◊		
10	P.10 prefafehér	9002	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
11	P.10 mogyoróbarna	8019	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
12	ezüstmetál ³	9006	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊		◊		◊		◊
13	natúr alumínium ^{1 2}	—	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
17	tisztafehér	9010													
17	P.10 tisztafehér	9010													
19	P.10 grafitiszürke	7043	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	◊	◊
20	füstezüst ³	9007													
23	sötétszürke	7022													
27	szálcsiszolt alumínium ^{1 2}	—													
28	P.10 prefabronz ³	7048													
38	dió ¹	8025													
39	silver tölgy erezett ¹	7032													
40	világos tölgy ¹	1011													
42	P.10 homokszín ¹	1019													
43	P.10 márványszürke ¹	7031													
44	matt antracit	7016													
45	bronz ³	7048													
46	P.10 patinazöld ¹	6027													
47	patinaszürke ¹	7042	•											•	

MEGJEGYZÉSEK

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

¹ A P.10 márványszürke, P.10 homokszín, P.10 patinazöld, natúr tölgy, patinaszürke, dió, silver tölgy, szálcsiszolt alumínium és natúr alumínium színek természetes színhez hasonlóak, így kisebb eltérések előfordulhatnak, ami egyedi jelleget kölcsönöz a termékeknek.

² A feldolgozás és a környezeti hatások miatt a felületi megjelenés változásai nem tartoznak a garancia hatálya alá. A tájékoztató lapon található leírást kérjük figyelembe venni!

³ Metálfényű színek esetén színeltérések lehetségesek.

- ◊ Rendelésre gyártjuk
- Standardszín

Összehasonlítás más alapanyagokkal

SÚLY (m ² -enként)				
Anyagvastagság [mm]	Alumínium	Rozsdamentes acél	Réz	Cink
0,7	1,89 kg	5,53 kg	6,27 kg	5,04 kg
0,8	2,16 kg	6,32 kg	7,17 kg	5,76 kg
1,0	2,70 kg	7,90 kg	8,96 kg	7,20 kg
1,2	3,24 kg	9,50 kg	10,75 kg	8,64 kg
1,5	4,05 kg	11,85 kg	13,44 kg	10,80 kg
2,0	5,40 kg	15,80 kg	17,92 kg	14,40 kg










MENNYISÉG							
Lemezvastagság [mm]	Szélesség [mm]	1 kg	30 kg	60 kg	120 kg	250 kg	500 kg
0,7	× 500	kb. 1,06 m	kb. 32 m	kb. 63 m	kb. 127 m	kb. 265 m	kb. 529 m
0,7	× 600	kb. 0,88 m	kb. 26 m	kb. 53 m	kb. 106 m	kb. 220 m	kb. 441 m
0,7	× 650	kb. 0,81 m	kb. 24 m	kb. 49 m	kb. 98 m	kb. 204 m	kb. 407 m
0,7	× 708	kb. 0,75 m	kb. 22 m	kb. 45 m	kb. 90 m	kb. 187 m	kb. 374 m
0,7	× 1 000	kb. 0,53 m	kb. 16 m	kb. 32 m	kb. 63 m	kb. 132 m	kb. 265 m
0,7	× 1 200	kb. 0,44 m	kb. 13 m	kb. 26 m	kb. 53 m	kb. 110 m	kb. 220 m
0,8	× 600	kb. 0,77 m	kb. 23 m	kb. 46 m	kb. 93 m	kb. 193 m	kb. 386 m
0,8	× 1 200	kb. 0,39 m	kb. 12 m	kb. 23 m	kb. 46 m	kb. 96 m	kb. 193 m
1,0	× 500	kb. 0,74 m	kb. 22 m	kb. 44 m	kb. 89 m	kb. 185 mm	kb. 370 m
1,0	× 1 000	kb. 0,37 m	kb. 11 mm	kb. 22 m	kb. 44 m	kb. 93 m	kb. 185 mm
1,0	× 1 100	kb. 0,34 m	kb. 10 m	kb. 20 m	kb. 40 m	kb. 84 m	kb. 168 m
1,0	× 1 200	kb. 0,31 m	kb. 9 m	kb. 19 m	kb. 37 m	kb. 77 m	kb. 154 m
1,2	× 1 200	kb. 0,26 m	kb. 8 m	kb. 15 mm	kb. 31 m	kb. 64 m	kb. 129 m

Mennyiség megadása [m] alumíniumszalagokhoz az anyagvastagság és a szalagszélesség függvényében.
 Figyelmeztetés! A gyártási tűrések miatt a tényleges mennyiségek eltérhetnek az itt megadottaktól.

HŐTÁGULÁS			
Alapanyag	Hőtágulási együttható α [10 ⁻⁶ /K]	Tágulás méterenként 100°C hőmérséklet-különbség esetén	Tágulás 12 méterenként 100° hőmérsékletkülönbségnél
Alumínium	24	2,4 mm	28,8 mm
Rozsdamentes acél	10,6–16	1,06–1,6 mm	12,7–19,2 mm
Réz	17	1,7 mm	20,4 mm
Acél	12	1,2 mm	14,4 mm
Cink	22	2,2 mm	26,4 mm

AZ ALUMÍNÍUM ÖSSZEFÉRHEŐSÉGE MÁS FÉMEKKEL				
Ólom	Rozsdamentes acél	Réz	Horganyzott acél	Cink
igen	igen	nem	igen	igen

Minimális tetőhajlásszögek

		≥ 3° *	≥ 5° *	≥ 7°	≥ 12°	≥ 14°	≥ 16°	≥ 17°	≥ 22°	≥ 25°
		5,2 %	8,7 %	12,3 %	21,3 %	24,9 %	28,7 %	30,6 %	40,4 %	46,6 %
Classic elem		szarufahosszúság: < 7 m								
		szarufahosszúság: 7–12 m								
		szarufahosszúság: > 12 m								
R.16 Classic elem									25°-ig: csak bitumenes elválasztóréteggel	
Tetőfedő zsindele										
DS.19 tetőfedő zsindele									25°-ig: csak bitumenes elválasztóréteggel	
Tetőfedő rombusz 29 × 29										
Tetőfedő rombusz 44 × 44		szarufahosszúság: < 7 m								
		szarufahosszúság: 7–12 m								
		szarufahosszúság: > 12 m								
FX.12 tetőfedő panel									25°-ig: csak bitumenes elválasztóréteggel	
PREFALZ		A nemzeti szabványoknak és a műszaki szabályoknak, valamint a PREFA beépítési irányelveinek megfelelő korlátozásokat és eltéréseket figyelembe kell venni.								
Napelemes tetőfedő panel									csak bitumenes elválasztóréteggel	

PREFA speciális ragasztó



ILLESZTÉS 1 KÉSZLETTEL

1 készlet
(290 ml kb. 4 m-hez elegendő)

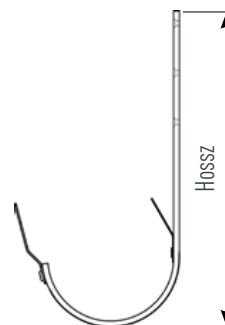
Termék	Csatlakozások.	Termék	Csatlakozások.
Függő ereszcatorna és négyszögszelvényű ereszcatorna 250	kb. 22	Ragasztható kivezető elem	kb. 4
Félkörszelvényű függő ereszcatorna 280	kb. 19	PREVARIO Sunny napelemtartó	kb. 8
Függő ereszcatorna és négyszögszelvényű ereszcatorna 333	kb. 15	PREVARIO Sunny Speciális napelemtartó	kb. 5
Függő ereszcatorna és négyszögszelvényű ereszcatorna 400	kb. 12	Solar kábelátvezető elem	kb. 6
Négyszögszelvényű ereszcatorna 500	kb. 9	Lyuktakaró sapka	kb. 150
Fekvő ereszcatorna	kb. 5	Pontszellőző sapka	kb. 6

Tető-vízvezetés - Méretek

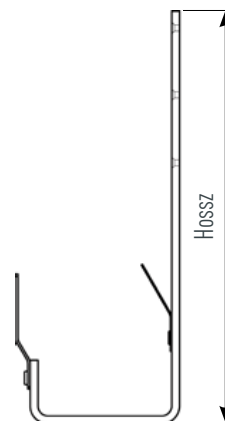
Méretek és tűrések az EN 612 szerint

CSATORNATARTÓ ELEMÉK - CSATORNATARTÓ ELEMÉK NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ - HOMLOKDESZKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEMÉK

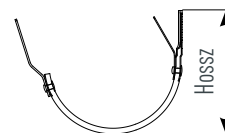
Csatornatartó elem	Hossz [mm]	Eltérés a standard hosszhoz képest [mm]	
Csatornatartó elem 250	335		
Csatornatartó elem 250 (rövid)	287	-	48
Csatornatartó elem 280	347		
Csatornatartó elem 280 (rövid)	297	-	50
Csatornatartó elem 280 (hosszú)	445	+	98
Csatornatartó elem 333	383		
Csatornatartó elem 333 (rövid)	312	-	71
Csatornatartó elem 333 (hosszú)	473	+	90
Csatornatartó elem 400	452		



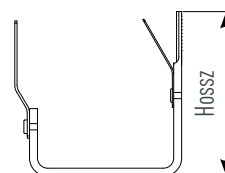
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem	Hossz [mm]
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem 250	325
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem 333	370
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem 400	435
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem 500	455



Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem	Hossz [mm]
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem 250	135
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem 280	139
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem 333	154

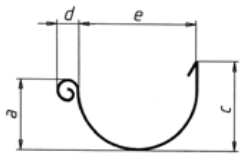


Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem négyszögszelvényű ereszcsonnához	Hossz [mm]
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem négyszögszelvényű ereszcsonnához 250	130
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem négyszögszelvényű ereszcsonnához 333	145



FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNÁK - NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁK
Félkörszelvényű függő ereszcsonna

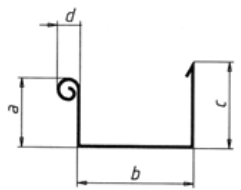
méretek mm-ben



Ereszcsonna mérete	Magasság		Átmérő	
	színtoldal a	háttoldal c	csatorna e	külső peremezés d
250	61	72	110	19
280	67	78	126	19
333	87	98	153	19
400	110	121	192	19

Négyszögszelvényű ereszcsonnák

méretek mm-ben

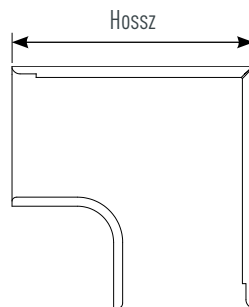


Ereszcsonna mérete	Magasság		Szélesség	Átmérő
	színtoldal a	háttoldal c	ereszcsonna talp b	külső peremezés d
250	54	63	86	19
333	75	93	120	19
400	92	113	150	19
500	114	142	200	19

ERESZCSATORNA SZEGLETEK - NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLETEK
**Ereszcsonna szeglet 90°
(külső)**

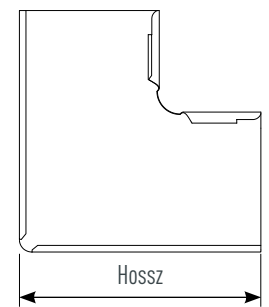
 Hossz
[mm]

Ereszcsonna szegletek 250	300
Ereszcsonna szegletek 280	300
Ereszcsonna szegletek 333	300
Ereszcsonna szegletek 400	340


**Ereszcsonna szeglet 90°
(belső)**

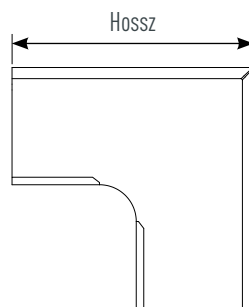
 Hossz
[mm]

Ereszcsonna szegletek 250	300
Ereszcsonna szegletek 280	300
Ereszcsonna szegletek 333	300
Ereszcsonna szegletek 400	340


**Négyszögszelvényű
ereszcsonna szeglet 90°
(külső)**

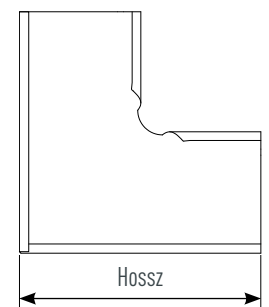
 Hossz
[mm]

Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 250	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 333	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 400	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 500	370


**Négyszögszelvényű
ereszcsonna szeglet 90°
(belső)**

 Hossz
[mm]

Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 250	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 333	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 400	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 500	350





TETŐ



Kiseleemes fedések	24
Kiseleemes termékek	24
Rögzítés	28
Párkányelemek és lezárások	30
Hóvédelem	32
Tetőbiztonság	34
Áttörések és szellőzőelemek • Szegélyek	38
Egyéb tartozékok	48
Állókorcos fedések	54
PREFALZ	54
FALZONAL	58
Rögzítés bordásszegekkel	62
Rögzítés csavarokkal	64
Hófogás • Tetőbiztonság	66
Áttörések és szegélyek • Egyéb tartozékok	70

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
CLASSIC ELEM STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/30). · Tetőhajlásszög: 12°-tól. · 1 m² = 4 db = 2,3 kg. 	600 × 420 mm	1 m ²	13 405	1	10 m ²
				14 750		
R.16 CLASSIC ELEM STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · Tetőhajlásszög: 17°-tól. · 1 m² = 3,4 db = 2,5 kg. 	700 × 420 mm	1 m ²	18 615	1	8,24 m ²
				20 485		
TETŐFEDŐ ZSINDELY STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25). · Tetőhajlásszög: 25°-tól. · 1 m² = 10 db = 2,5 kg. 	420 × 240 mm	1 m ²	13 405	1	10 m ²
				14 750		
ILLESZTŐZSINDELY STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · FIGYELMEZTETÉS! Önállóan tetőfedésre nem alkalmas, csak kiegészítésként oldalsó csatlakozásokhoz alkalmazható tetőfedő zsindeleknél. 	840 × 240 mm	1 db	5 010	1	10 db
				5 510		
DS.19 TETŐFEDŐ ZSINDELY STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25). · Tetőhajlásszög: 17°-tól. · 1 m² = 8 db = 2,75 kg. 	480 × 262 mm	1 m ²	13 405	1	5 m ²
				14 750		
DS.19 ILLESZTŐZSINDELY STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · FIGYELMEZTETÉS! Önállóan tetőfedésre nem alkalmas, csak kiegészítésként oldalsó csatlakozásokhoz alkalmazható DS.19-es tetőfedő zsindeleknél. 	245 × 262 mm	1 db	5 010	1	16 db
				5 010		
TETŐFEDŐ ROMBUSZ 29 × 29 STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Tetőfedő rombusz hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25). · Tetőhajlásszög: 22°-tól. · 1 m² = 12 db = 2,6 kg. 	290 × 290 mm	1 m ²	13 405	1	10 m ²
				14 750		
INDÍTÓ ELEM 29 × 29-ES TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 2,2 db/m. 	—	1 db	1 820	1	100 db
ZÁRÓ ELEM 29 × 29-ES TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Takarósvokkal együtt. · Anyagigény: 2,2 db/m. 	—	1 db	1 820	1	100 db
TETŐFEDŐ ROMBUSZ 44 × 44 STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · Tetőhajlásszög: 12°-tól. · 1 m² = 5,25 db = 2,6 kg. 	437 × 437 mm	1 m ²	18 615	1	8 m ²
				20 485		













	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	110713	110710	110718	110715	110711	110717	110712	110716	110719	10121028		
											110714	
	112004	112001	112009	112006	112002	112007	112003	112008	112010	12711028		
											112005	
	110733	110730	110738	110735	110731	110737	110732	110736	110739	10521028		
											110734	
	110753	110750	110758	110755	110751	110757	110752	110756	110759	15441028		
											110754	
	112603	112600	112608	112605	112601	112607	112602	112606	112609	11311028		
											112604	
	112643	112640	112648	112645	112641	112647	112642	112646	112649	11371028		
											112644	
	110813	110810	110818	110815	110811	110817	110812	110816	110819	11721028		
											110814	
	110833	110830	110838	110835	110831	110837	110832	110836	110839	11791028	110834	
	110853	110850	110858	110855	110851	110857	110852	110856	110859	11751028	110854	
	112204	112201	112209	112206	112202	112207	112203	112208	112210	12311028		
											112205	

Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
INDÍTÓ ELEM 44 × 44-ES TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ STUKKÓ  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 1,48 db/m. 	—	1 db	3 525	1	40 db
ZÁRÓ ELEM 44 × 44-ES TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ STUKKÓ  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 1,48 db/m. 	—	1 db	3 525	1	40 db
FX.12 TETŐFEDŐ PANEL (NAGY) SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · Tetőhajlásszög: 17°-tól. · 1 m² = 1,7 db. = kb. 2,4 kg. · Szabadalmi oltalom sz. 1408785. 	1 400 × 420 mm	1 m ²	23 030 25 330 23 030 25 330	6	11,76 m ² 5,88 m ²
FX.12 TETŐFEDŐ PANEL (KICSI) SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · Tetőhajlásszög: 17°-tól. · 1 m² = 3,4 db = kb. 2,5 kg. · Szabadalmi oltalom sz. 1408785. 	700 × 420 mm	1 m ²	23 030 25 330	6	8,24 m ²

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	112244	112241	112249	112246 ◊	112242	112247 ◊	112243	112248	112250	12391028 ◊	112245 ◊	
	112284	112281	112289	112286 ◊	112282	112287 ◊	112283	112288	112290	12351028 ◊	112285 ◊	
	120603	120600	120610	120607 ◊	120601	120609 ◊	120602	120608	120611	13311028 ◊		
											120604 ◊	
	120633	120630	120640	120637 ◊	120631	120639 ◊	120632	120638	120641	13321028 ◊		
											120634 ◊	
	120623	120620	120619	120627 ◊	120621	120629 ◊	120622	120628	120618	13331028 ◊		
											120624 ◊	

Rögzítés

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PATENT HAFTER ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Classic elemhez, tetőfedő zsindelyhez és DS.19 tetőfedő zsindelyhez. · Anyag: natúr alumíniumötvözet. 	—	1 db	25	1	840 db
HAFTERTÁR ●	 <ul style="list-style-type: none"> · A Bull Tack szögbelövő utántöltéséhez. · 80 hafter/tár. · Anyag: natúr alumíniumötvözet. 	—	1 tár	3 305	0	30 tár
HAFTER 29 × 29 TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Szín: antracit. 	—	1 db	45	1	320 db
BORDÁS SZEG ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Szeg 2,8/25: kb. 570 db/kg. · Szeg 2,8/30: kb. 480 db/kg. · Szeg 2,8/40: kb. 380 db/kg. · Anyag: tűzihorganyzott acél. 	2,8/25	1 kg	3 565	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	3 565	1	2,5 kg
		2,8/40	1 kg	3 565	1	2 kg
BORDÁS SZEG KÖTÖTT ● ◊	 <ul style="list-style-type: none"> · Bull Tack Power szegbelövőhöz. · Anyag: tűzihorganyzott acél. 	2,8/26	1 000 db	13 830	0	kb. 3 200 db
		2,8/35	1 000 db	21 000	0	kb. 2 400 db
ROZSDAMENTES CSAVAR TÖMÍTETT ALÁTÉTTAL ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél. · Torx (T20). · Hosszak: <ul style="list-style-type: none"> – 25 mm: fúróhegy nélkül – 45 és 60 mm: fúróhegygel – 45 mm: él- és taréjgerincelemhez – 60 mm: Jet Lüfterhez · P.10 ezüstmetál, P.10 füstezüst és natúr alumínium kivitel: lásd EGYÉB oszlop. 	4,5 × 25 mm	1 db	75	1	200 db
				75		
		4,5 × 45 mm	1 db	135	1	250 db
				120		
		4,5 × 60 mm	1 db	175	1	100 db
				135		

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglaavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	EGYÉB
											505001
											505004
											505003
											340392
											340394
											341392
											341395
											341396
	340044	340041	340048	340045	340042	340047	340043	340046	340049		
											natúr alumínium: 340040
	340104	340001	340014	340002	340004	340011	340003	340016	340013	340012	P.10 ezüstmetál: 340017 P.10 füstezüst: 340010
											natúr alumínium: 340103
	340021	340020	340030	340025	340024	340027	340022	340032	340036	340035	P.10 ezüstmetál: 340037 P.10 füstezüst: 340034
											natúr alumínium: 340106

Párkányelemek és lezárások

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PÁRKÁNYELEM CLASSIC ELEMHEZ	 <ul style="list-style-type: none"> · Classic elemekhez. · Bordás szegekkel (2,8/30). · Előlyukasztott. · Színoldal: védőlakk. · Háttoldal: barna (poliészter minőség). 	1 806 × 150 × 1,20 mm	1 m	2 650	1	—
BORDÁZOTT PÁRKÁNYELEM CLASSIC ELEMHEZ	 <ul style="list-style-type: none"> · Lépcsős fedésekhez Classic elemeknél. · Színoldal: védőlakk. · Háttoldal: P.10 antracit. 	600 × 150 × 0,7 mm	1 m	2 650	1	—
PÁRKÁNYELEM	 <ul style="list-style-type: none"> · Tetőfedő zsinidelyhez, DS.19 tetőfedő zsinidelyhez, tetőfedő rombuszokhoz, R.16 Classic elemhez és FX.12 tetőfedő panelhez. · Bordás szegekkel (2,8/25). · Előlyukasztott. · Színoldal: barna (poliészter minőség). · Háttoldal: antracit (poliészter minőség). 	1 800 × 158 × 1,00 mm	1 m	2 650	1	—
SZELLŐZŐ GERINCELEM STUKKÓ	 <ul style="list-style-type: none"> · Önhordó Jet szellőzők átszellőztetett tetőkhöz. · Tartalmazza a 4,5 × 60 mm-es rozsdamentes csavarokat tömítő alátéttel. · Toldóelemek és csavarok csak a 3 000 × 1,00 mm méret esetén találhatóak a csomagban. · 12°–55° közötti tetőhajlásszöghöz. 	3 000 × 1,00 mm	1 m	19 000	1	9 m
		1 200 × 1,00 mm	1 m	19 000	1	1,2 m
VÉGELEM SZELLŐZŐ GERINCELEMHEZ STUKKÓ	 <ul style="list-style-type: none"> · 	—	1 db	2 990	1	2 db
ÉL- ÉS TARÉJGERINCELEM STUKKÓ	 <ul style="list-style-type: none"> · Tartalmazza a 4,5 × 45 mm-es rozsdamentes csavarokat tömítő alátéttel. 	500 × 1,00 mm	1 m	5 050	1	10 m
KEZDŐ ELEM ÉL-/ TARÉJGERINC ELEMHEZ STUKKÓ	 <ul style="list-style-type: none"> · 	—	1 db	3 245	1	10 db
OROMSZEGÉLY STUKKÓ	 <ul style="list-style-type: none"> · Oromszegély rögzítő lemezzel. 	2 000 × 95 × 0,70 mm	1 m	3 750	1	—
BIZTONSÁGI VÁPA STUKKÓ	 <ul style="list-style-type: none"> · Duplafalcos kialakítással. 	3 000 mm	1 m	12 780	1	—
MADÁRRÁCS SIMA	 <ul style="list-style-type: none"> · Kereklyukú perforáció: 5/7 mm. · Perforáció: 95 mm széles. · 1 m = kb. 0,22 kg. · Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 46%. · Szín: Barna antracit. 	2 000 × 125 × 0,70 mm	1 m	1 820	0	—
CSEPPENTŐ LEMEZ SIMA	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon szalag bevonattal. · P.10 minőségben. 	2 000 × 230 × 0,70 mm	1 m	3 365	1	—

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												561002
		561003										
												562005
	110633	110630	110638	110635	110631	110637	110632	110636	110639	15161028	110634	
	110653	110650	110658	110655	110651	110657	110652	110656	110659	15181028	110654	
	110613	110610	110618	110615	110611	110617	110612	110616	110619	15241028	110614	
	110353	110350	110358	110355	110351	110357	110352	110356	110359	15121028	110354	
	110333	110330	110338	110335	110331	110337	110332	110336	110339	15141028	110334	
	110513	110510	110518	110515	110511	110517	110512	110516	110519	15421028	110514	
	110533	110530	110538	110535	110531	110537	110532	110536	110539	15461028	110534	
												507300
	212101	212100	212104				212102	212106	212103	15041028		

Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Hóvédelem

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
HÓFOGÓ CLASSIC ELEMHEZ ÉS 29 × 29 TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/30). 	Magasság: 60 mm Szélesség: 40 mm	1 db	575	1	100 db
HÓFOGÓ TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 44 × 44 	<ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). 	Magasság: 60 mm Szélesség: 40 mm	1 db	670	1	100 db
HÓFOGÓ R.16, FX.12 ÉS DS.19 ELEMHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). 	Magasság: 60 mm Szélesség: 40 mm	1 db	575	1	100 db
HÓFOGÓ TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). 	Magasság: 60 mm Szélesség: 40 mm	1 db	575	1	150 db
HÓFOGÓRÚD TARTÓ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · 3 átvezető nyílással hófogóprofilokhoz. · A csomag tartalma két tömített talp, hófogórúd tartóelem és rögzítő csavar. · Csavarokkal együtt (ø 8 × 120 mm és ø 8 × 220 mm). 	Tartó magasság: 220 mm Rúd távolság: 205 mm	1 db	25 440	1	2 db
				24 030		
				25 440		
				24 030		
XL KAMPÓ HÓFOGÓRÁCS RENDSZEREKHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · 5 átvezető nyílással hófogóprofilokhoz. · A csomag tartalma két tömített talp, hófogórúd tartóelem és rögzítő csavar. · Csavarokkal együtt (ø 8 × 120 mm és ø 8 × 220 mm). 	Tartó magasság: 360 mm Rúd távolság: 345 mm	1 db	41 940	1	2 db
				38 555		
HÓFOGÓPROFIL 	<ul style="list-style-type: none"> · Hófogórendszerhez. · Toldóelemmel. 	3 000 mm 25/25	1 m	4 745	1	—
2 925						
JÉGKAROM 	<ul style="list-style-type: none"> · Hófogóprofilhoz megfelelő. · M6 × 10 mm-es csavarral együtt (fej TX 30). · Anyagigény: kb. 4 db/m. 	—	1 db	1 605	1	100 db
1 490						
ZÁRÓELEM HÓFOGÓRENDSZERHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Lezáró elem hófogóprofilhoz. · Csavarral együtt ø 4,8 × 25 mm. 	—	1 db	2 520	1	12 db
2 390						
XL ZÁRÓELEM HÓFOGÓRÁCS RENDSZEREKHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Lezáró elem hófogóprofilhoz. · ø 4,8 × 25 mm csavarral együtt. 	—	1 db	3 555	1	12 db
2 910						
HÓFOGÓRÖNK-TARTÓ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Csavarokkal együtt (ø 8 × 120 mm és ø 8 × 220 mm). · 140 mm-es átmérőjű farönkhöz. · A csomag tartalma két tömített talp és hófogórönk-tartó elem. 	Tartó magasság: 220 mm Rúd távolság: kb. 183 mm	1 db	23 955	1	2 db
23 135						

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	110303	110300	110308	110305	110301	110307	110302	110306	110309	15491028	110304	
	112344	112341	112349	112346	112342	112347	112343	112348	112350	15471028	112345	
	112044	112041	112049	112046	112042	112047	112043	112048	112050	15481028	112045	
	110313	110310	110318	110315	110311	110317	110312	110316	110319	15511028	110314	
	120183	120180	120188	120185	120181	120187	120182	120186	120189	14121028	120184	515311
	120193	120190	120198	120195	120191	120197	120192	120196	120199	14131028	120194	515313
	14141001	14141002	14141003	14141004	14141005	14141006	14141007	14141011	14141019	14141028	14141043	515306
	120353	120350	120358	120355	120351	120357	120352	120356	120359	14231028	120354	669600
	120703	120700	120708	120705	120701	120707	120702	120706	120709	14111028	120704	649651
	120393	120390	120398	120395	120391	120397	120392	120396	120399	14101028	120394	515312
	14081001	14081002	14081003	14081004	14081005	14081006	14081007	14081011	14081019	14081028	14081043	515307
	120153	120150	120158	120155	120151	120157	120152	120156	120159	14061028	120154	635801







Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Tetőbiztonság

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
TETŐLÉPCSŐ ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Tartalma: tömített talp és tetőlépcső. · Sülyesztett fejű csavarokkal $\varnothing 6 \times 40/24$ mm. · Állítható $12^\circ - 60^\circ$ közötti tetőhajlásszöghöz. · EN 516-1-A szerint vizsgálva. 	—	1 db	32 125	1	1 db
JÁRÓRÁCS TARTÓ ELEM EGY TALPELEMMEL ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Tartalma: egy tömített talp. · Anyag: horganyzott acél. · Sülyesztett fejű csavarokkal $\varnothing 6 \times 40/24$ mm és fedősapkával. · Állítható $12^\circ - 55^\circ$ közötti tetőhajlásszöghöz. · EN 516-1-A szerint vizsgálva. 	Szélesség: 250 mm	1 db	21 205	1	1 db
JÁRÓRÁCS TARTÓ ELEM KÉT TALPELEMMEL ▲ ◆	 <ul style="list-style-type: none"> · Tartalma: két tömített talp. · Anyag: horganyzott acél. · Sülyesztett fejű csavarokkal $\varnothing 6 \times 40/24$ mm. · Állítható $12^\circ - 55^\circ$ közötti tetőhajlásszöghöz. · EN 516-1-B szerint vizsgálva. · FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni. 	Szélesség: 360 mm	1 db	32 140	1	1 db
JÁRÓRÁCS ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: horganyzott acél. · M6 \times 60 mm-es egyedi csavarral együtt. · Járórács (szélesség: 250 mm): EN 516-1-A szerint vizsgálva. · Járórács (szélesség: 360 mm): EN 516-1-B szerint vizsgálva. · FIGYELMEZTETÉS! <ul style="list-style-type: none"> – A 360 \times 800 mm és 360 \times 1 200 mm méretek porszórását csak megrendelésre végezzük el. Szállítási határidőt kérjük figyelembe venni! – A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni. 	250 \times 420 mm	1 db	12 140	1	4 db
		250 \times 600 mm	1 db	15 320	1	1 db
		250 \times 800 mm	1 db	17 880	1	1 db
		250 \times 1 200 mm	1 db	23 630	1	1 db
		360 \times 800 mm	1 db	31 525	1	1 db
		360 \times 1 200 mm	1 db	46 725	1	1 db
JÁRÓRÁCS ÖSSZEKÖTŐ ELEM ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: horganyzott acél. · Szélesség 250 mm: rozsdamentes acél rugóval. · Szélesség 360 mm: rozsdamentes acél rugó nélkül. 	Szélesség: 250 mm	1 db	8 595	1	1 db
		Szélesség: 360 mm	1 db	19 625	1	1 db
BIZTONSÁGI TETŐHOROG ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Beütőheggyel. · Anyag: horganyzott acél. · Csavarokkal ($\varnothing 8 \times 120$ mm és $\varnothing 8 \times 220$ mm) és takarólemezzel. · Egy személy biztosításához bevizsgálva. · EN 517 – B szerint. 	Profilkeresztmetszet: 30 \times 6 mm	1 db	11 755	1	12 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglaavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	120073	120070	120078	120075 ◊	120071	120077 ◊	120072	120076	120079	15061028 ◊	120074 ◊	
	120083	120080	120088	120085 ◊	120081	120087 ◊	120082	120086	120089	15391028 ◊	120084 ◊	
	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	
	120013	120010	120018	120015 ◊	120011	120017 ◊	120012	120016	120019	15341028 ◊	120014 ◊	
	120063	120060	120068	120065 ◊	120061	120067 ◊	120062	120066	120069	15361028 ◊	120064 ◊	
	120023	120020	120028	120025 ◊	120021	120027 ◊	120022	120026	121075	50311028 ◊	120024 ◊	
	120033	120030	120038	120035 ◊	120031	120037 ◊	120032	120036	120039	15351028 ◊	120034 ◊	
	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	
	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	
												649001
												649008
	120003	120000	120008	120005 ◊	120001	120007 ◊	120002	120006	120009	14031028 ◊	120004 ◊	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk
◊ csak teljes CSE

































A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Tetőbiztonság

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
BIZTONSÁGI TETŐHOROG TALPELEMEKEN 	<ul style="list-style-type: none"> · Talpelemeken felülettömítéssel. · Anyag: nemesacél. · Csavarokkal együtt (∅ 8 × 120 mm és ∅ 8 × 220 mm). · Takaróelemek P.10 világosszürke színben, további színek egyedi rendelésre és szállítási határidővel elérhetők. · Porszórt bevonat PREFA tetőszínekben 10–14 munkanapos szállítási határidővel lehetséges. Kérjen árajánlatot. · Két személy biztosításához bevizsgálva. · EN 517 – B szerint. 	—	1 db	60 000	1	1 db
EGYSZERES KIKÖTÉSI PONT TALPAKON 	<ul style="list-style-type: none"> · Talpelemeken felülettömítéssel. · Anyag: nemesacél. · Csavarokkal (∅ 8 × 120 mm és ∅ 8 × 220 mm) együtt. · Két személy biztosításához bevizsgálva. · EN 795 A TÍPUS szerint. 	—	1 db	61 985	1	1 db
TAURUS-BEF-10 TALPELEMEKEN 	<ul style="list-style-type: none"> · Talpelemeken felülettömítéssel. · Anyag: alumínium. · Csavarokkal (∅ 8 × 120 mm és ∅ 8 × 220 mm) együtt. · Taurus-Rail rögzítéséhez PREFA kiselemes fedésen. · Takarókupakok P.10 fekete színben, további színek kérésre és hosszabb szállítási idővel lehetségesek. · Két személy biztosításához bevizsgálva. · EN 795 D TÍPUS szerint. 	—	1 db	63 355	1	1 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												635661
	120263 ◊	120260 ◊	120268	120265 ◊	120261 ◊	120267 ◊	120262 ◊	120266 ◊	120269 ◊	17011028 ◊	120264 ◊	
												119008

Áttörések és szellőzőelemek · Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SZELLŐZŐELEM CLASSIC ELEMHEZ STUKKÓ   	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². 	300 × 420 mm	1 db	14 850	1	15 db
SZELLŐZŐELEM R.16 CLASSIC ELEMHEZ STUKKÓ   	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². 	700 × 420 mm	1 db	24 330	1	5 db
SZELLŐZŐELEM TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ STUKKÓ   	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². 	420 × 240 mm	1 db	14 850	1	15 db
SZELLŐZŐELEM DS.19 TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ STUKKÓ   	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². 	480 × 262 mm	1 db	24 330	1	5 db
SZELLŐZŐELEM TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 29 × 29 STUKKÓ   	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². 	290 × 290 mm	1 db	14 850	1	10 db
SZELLŐZŐELEM TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 44 × 44 STUKKÓ   	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². 	437 × 437 mm	1 db	24 330	1	7 db
SZELLŐZŐELEM FX.12 TETŐFEDŐ PANELHEZ (NAGY) SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 60 cm². 	1 400 × 420 mm	1 db	29 560	1	5 db
SZELLŐZŐELEM FX.12 TETŐFEDŐ PANELHEZ (KICSI) SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². 	700 × 420 mm	1 db	24 330	1	5 db
PONTSZELLŐZŐ SAPKA SIMA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Ragasztható. · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². · Minimális tetőhajlásszög: 12°. 	—	1 db	8 095	1	16 db
SZELLŐZŐ ELEM SIMA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Tetőhajlásszög: 12°-tól. · Az átm. 110 HT csőhöz megfelelő. 	Hossz: 1 150 mm Szélesség: 230 mm	1 db	92 665	1	1 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglaavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	110123	110120	110128	110125 ◊	110121	110127 ◊	110122	110126	110129	10181028 ◊	110124 ◊	
	112084	112081	112089	112086 ◊	112082	112088 ◊	112083	112087	112090	12751028 ◊	112085 ◊	
	110143	110140	110148	110145 ◊	110141	110147 ◊	110142	110146	110149	10541028 ◊	110144 ◊	
	112703	112700	112708	112705 ◊	112701	112707 ◊	112702	112706	112709	11341028 ◊	112704 ◊	
	110163	110160	110168	110165 ◊	110161	110167 ◊	110162	110166	110169	11771028 ◊	110164 ◊	
	112434	112431	112439	112436 ◊	112432	112438 ◊	112433	112437	112440	12371028 ◊	112435 ◊	
	120653	120650	120658	120655 ◊	120651	120657 ◊	120652	120656	120659	13351028 ◊	120654 ◊	
	120663	120660	120668	120665 ◊	120661	120667 ◊	120662	120666	120669	13361028 ◊	120664 ◊	
	110103	110100	110108	110105 ◊	110101	110107 ◊	110102	110106	121005	15611028 ◊	110104 ◊	
	110283	110280	110288	110285 ◊	110281	110287 ◊	110282	110286	110289	15071028 ◊	110284 ◊	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Áttörések és szellőzőelemek · Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SZELLŐZŐCSŐ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · EPDM tömítéssel és takaróelemmel. · A kivezető elemhez való csatlakozáshoz. · \varnothing 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő. · \varnothing 120 mm: átm. 125 HT csőhöz megfelelő. · Teljes magasság: 691 mm. 	\varnothing 100 mm	1 db	25 600	1	1 db
		\varnothing 120 mm	1 db	26 930	1	1 db
SZELLŐZŐCSŐ CSÖGALLÉR 100 	<ul style="list-style-type: none"> · Állandóan rugalmas EPDM csőhüvely a tetőátvezetésekhez az alsó tetőn, 100–130 mm átmérővel. · Anyag: EPDM. 	\varnothing 100–130 mm	1 db	13 530	6	1 db
KIVEZETŐ ELEM CLASSIC ELEMHEZ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · \varnothing 80–125 mm-es csőátvezetésekhez és 12°–52° közötti tetőhajlásszögekhez. 	—	1 db	39 115	1	20 db
KIVEZETŐ ELEM R.16 STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · \varnothing 80–125 mm-es csőátvezetésekhez és 17°–52° közötti tetőhajlásszögekhez. 	—	1 db	48 195	1	1 db
KIVEZETŐ ELEM FX.12 SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · \varnothing 80–125 mm-es csőátvezetésekhez és 17°–52° közötti tetőhajlásszögekhez. 	—	1 db	48 195	1	1 db
KIVEZETŐ ELEM TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 29 x 29 SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · \varnothing 80–125 mm-es csőátvezetésekhez és 22°–52° közötti tetőhajlásszögekhez. 	—	1 db	39 115	1	10 db
KIVEZETŐ ELEM TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 44 x 44 STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · \varnothing 80–125 mm-es csőátvezetésekhez és 12°–52° közötti tetőhajlásszögekhez. 	—	1 db	48 195	1	2 db
KIVEZETŐ ELEM DS.19 TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · \varnothing 80–125 mm-es csőátvezetésekhez és 17°–35° közötti tetőhajlásszögekhez. 	—	1 db	51 445	1	1 db
KIVEZETŐ ELEM BEFALCOLHATÓ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · \varnothing 80–125 mm-es csőátvezetésekhez. · 12°–52° közötti tetőhajlásszöghez. · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható. 	Hossz: 665 mm Szélesség: 242 mm	1 db	47 490	1	5 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglaavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	110203	110200	110208	110205 ◊	110201	110207 ◊	110202	110206	121015	15081028 ◊	110204 ◊	
	110213	110210	110218	110215 ◊	110211	110217 ◊	110212	110216	121025	15091028 ◊	110214 ◊	
												340943
	112803	112800	112808	112805 ◊	112801	112807 ◊	112802	112806	112809	10141028 ◊	112804 ◊	
	112863	112860	112868	112865 ◊	112861	112867 ◊	112862	112866	112869	12731028 ◊	112864 ◊	
	112843	112840	112848	112845 ◊	112841	112847 ◊	112842	112846	112849	13341028 ◊	112844 ◊	
	110253	110250	110258	110255 ◊	110251	110257 ◊	110252	110256	110259	11731028 ◊	110254 ◊	
	112823	112820	112828	112825 ◊	112821	112827 ◊	112822	112826	112829	12331028 ◊	112824 ◊	
	112683	112680	112688	112685 ◊	112681	112687 ◊	112682	112686	112689	11331028 ◊	112684 ◊	
	112883	112880	112888	112885 ◊	112881	112887 ◊	112882	112886	112889	15011028 ◊	112884 ◊	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk
◊ csak teljes CSE




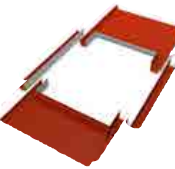
A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Áttörések és szellőzőelemek · Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
UNIVERZÁLIS KIVEZETŐ ELEM 2 RÉSZES BEFALCOLHATÓ STUCCO 	<ul style="list-style-type: none"> · ø 40–120 mm-es csőátvezetésekhez. · 12°–52° közötti tetőhajlásszöghöz. · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható. 	Hossz elől: 790 mm Hossz hátul: 740 mm Szélesség: 240 mm	1 db	45 530	1	1 db
ALÁTÉTLEMEZ TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ, 29 × 29 TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ, CLASSIC ELEMHEZ, R.16 CLASSIC ELEMHEZ ÉS FX.12 TETŐFEDŐ PANELHEZ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Járórács tartó elemekhez, tetőbiztonsági kampókhöz, hófogórúd tartóelemekhez, hófogó rendszerekhez, hófogóröng-tartó elemekhez, napelem tartóhoz, Sunny napelemtartóhoz és Vario/Fix napelemtartóhoz. · ALKALMAZÁSI TERÜLETEK: tetőtartozékok szereléséhez tetőfedő zsindelek, tetőfedő rombuszok 29 × 29, Classic elemek, R.16 Classic elemek és FX.12 tetőfedő panel esetén szükség lehet alátétlemeze. 	Hossz: 540 mm Szélesség: 125 mm	1 db	3 840	1	15 db
ALÁTÉTLEMEZ TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 44 × 44 ÉS DS.19 TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Járórács tartó elemekhez, tetőbiztonsági kampókhöz, hófogórúd tartóelemekhez, hófogó rendszerekhez, hófogóröng-tartó elemekhez, napelem tartóhoz, Sunny napelemtartóhoz és Vario/Fix napelemtartóhoz. · ALKALMAZÁSI TERÜLETEK: tetőtartozékok szereléséhez tetőfedő rombuszok 44 × 44, és DS.19 tetőfedő zsindelek esetén szükség lehet alátétlemeze. 	Hossz: 660 mm Szélesség: 125 mm	1 db	4 160	1	10 db
VARIO KERET STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Méretre szabott gyártás (szélesség: 120-1 020 mm). · Változó hossz: 150-980 mm (tetőhajlásszög függvényében). · 12°–55° közötti tetőhajlásszöghöz. · Alkalmazási terület: pl. kéményszegélyek. · Szabadalmi oltalom sz. 3940163. 	Szélesség: 120–600 mm	1 db	**	6	1 db
		Szélesség: 601–1 020 mm	1 db	**	6	1 db
TETŐKIBÚVÓ ABLAK STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható. · A termékek minimális tetőhajlásszögét kérjük betartani. · A szegély nincs rögzítve a fakerethez (az alátétlécjához, vagy elválasztóréteghez történő egyszerűbb csatlakozásért). · Kitámasztó rúd biztosító csapszeggel és 6 mm-es üregkamrás polikarbonát lemezzel. · Kerettömítéssel együtt. · Kérésre oldalsó ütközővel vagy oldalsó ütközőre átalakítható. · Csak nem beépített padlásterekhez alkalmazható. 	Tetőkibúvó ablak névleges méret: 600 × 600 mm Fakeret belső méret: Hossz: 599 mm Szélesség: 596 mm Külső méret: Hossz: 645 mm Szélesség: 634 mm	1 db	89 320	1	1 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	110243	110240	110248	110245	110241	110247	110242	110246	110249	15031028	110244	
	110373	110370	110378	110375	110371	110377	110372	110376	110379	15541028	110374	
	112364	112361	112369	112366	112362	112367	112363	112368	112370	15551028	112365	
	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	
	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	
	110033	110030	110038	110035	110031	110037	110032	110036	110039	16761028	110034	

Áttörések és szellőzőelemek · Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	TÍPUS	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	
BURKOLÓ KERETEK VELUX ABLAKOKHOZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · A méretek a Velux által meghatározott burkolókeret külső méretei. · A burkolókeretek az aktuális ablak-generációkhoz illeszkednek. Kérjük, ezt régebbi ablakokkal rendelkező felújításoknál különösen vegye figyelembe. · FIGYELMEZTETÉS! <ul style="list-style-type: none"> – VELUX burkolókeret nélküli beépítés esetén a ZWC takarólemezeket a Velux-tól kell megrendelni. – A kívánt méretet kérjük a megrendelésnél a cikkszám mellett megadni. 	CK02	55 × 78 cm					
		CK04	55 × 98 cm	1 db	118 665	6	1 db	
		CK06	55 × 118 cm					
		FK04	66 × 98 cm					
		FK06	66 × 118 cm	1 db	122 075	6	1 db	
		FK08	66 × 140 cm					
		MK04	78 × 98 cm					
		MK06	78 × 118 cm	1 db	128 780	6	1 db	
		MK08	78 × 140 cm					
		MK10	78 × 160 cm	1 db	135 195	6	1 db	
		MK12	78 × 180 cm					
		PK04	94 × 98 cm					
		PK06	94 × 118 cm	1 db	135 195	6	1 db	
		PK08	94 × 140 cm					
		PK10	94 × 160 cm	1 db	152 280	6	1 db	
		SK06	114 × 118 cm	1 db	152 280	6	1 db	
		SK08	114 × 140 cm					
		SK10	114 × 160 cm	1 db	152 280	6	1 db	
		UK04	134 × 98 cm	1 db	153 445	6	1 db	
		UK08	134 × 140 cm					
UK10	134 × 160 cm	1 db	153 445	6	1 db			
BURKOLÓ KERETEK ROTO ABLAKOKHOZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · A méretek a Roto által meghatározott burkolókeret külső méretei. · A burkolókeretek az aktuális ablak-generációkhoz illeszkednek. Kérjük, ezt régebbi ablakokkal rendelkező felújításoknál különösen vegye figyelembe. · A szigetelő blokk külső mérete a burkoló keret méreteiből 60 mm hozzáadásával adódik (a hosszra és a szélességre vonatkozik). · Hőszigeteléssel ellátott kivitel. Hőszigetelés nélküli kivitel egyedi rendelésre. · FIGYELMEZTETÉS! A kívánt méretet kérjük a megrendelésnél a cikkszám mellett megadni. 	5/7	540 × 780 mm					
		5/9	540 × 980 mm	1 db	118 665	6	1 db	
		5/11	540 × 1 180 mm					
		6/9	650 × 980 mm					
		6/11	650 × 1 180 mm	1 db	122 075	6	1 db	
		6/14	650 × 1 400 mm					
		7/7	740 × 780 mm					
		7/9	740 × 980 mm	1 db	122 075	6	1 db	
		7/11	740 × 1 180 mm					
		7/14	740 × 1 400 mm	1 db	128 780	6	1 db	
		7/16	740 × 1 600 mm					
		9/7	940 × 780 mm					
		9/9	940 × 980 mm	1 db	148 955	6	1 db	
		9/11	940 × 1 180 mm					
		9/14	940 × 1 400 mm	1 db	152 280	6	1 db	
		9/16	940 × 1 600 mm					
		11/7	1 140 × 780 mm					
		11/9	1 140 × 980 mm					
		11/11	1 140 × 1 180 mm	1 db	152 280	6	1 db	
		11/14	1 140 × 1 400 mm					
11/16	1 140 × 1 600 mm							
13/7	1 340 × 780 mm							
13/9	1 340 × 980 mm	1 db	153 445	6	1 db			
13/14	1 340 × 1 400 mm							

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
111103	111100	111108	111105	111101	111107	111102	111106	111109	16201028 ◊	111104 ◊		
111123	111120	111128	111125	111121	111127	111122	111126	111129	16221028 ◊	111124 ◊		
111163	111160	111168	111165	111161	111167	111162	111166	111169	16241028 ◊	111164 ◊		
111283	111280	111288	111285	111281	111287	111282	111286	111289	16261028 ◊	111284 ◊		
111183	111180	111188	111185	111181	111187	111182	111186	111189	16281028 ◊	111184 ◊		
111203	111200	111208	111205	111201	111207	111202	111206	111209	16301028 ◊	111204 ◊		
111223	111220	111228	111225	111221	111227	111222	111226	111229	16321028 ◊	111224 ◊		
111603	111600	111608	111605	111601	111607	111602	111606	111609	16341028 ◊	111604 ◊		
111243	111240	111248	111245	111241	111247	111242	111246	111249	16361028 ◊	111244 ◊		
111623	111620	111628	111625	111621	111627	111622	111626	111629	16381028 ◊	111624 ◊		
111303	111300	111308	111305	111301	111307	111302	111306	111309	16011028 ◊	111304 ◊		
111323	111320	111328	111325	111321	111327	111322	111326	111329	16031028 ◊	111324 ◊		
111343	111340	111348	111345	111341	111347	111342	111346	111349	16051028 ◊	111344 ◊		
111363	111360	111368	111365	111361	111367	111362	111366	111369	16071028 ◊	111364 ◊		
111383	111380	111388	111385	111381	111387	111382	111386	111389	16091028 ◊	111384 ◊		
111403	111400	111408	111405	111401	111407	111402	111406	111409	16111028 ◊	111404 ◊		
111423	111420	111428	111425	111421	111427	111422	111426	111429	16131028 ◊	111424 ◊		
111443	111440	111448	111445	111441	111447	111442	111446	111449	16151028 ◊	111444 ◊		

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Áttörések és szellőzőelemek · Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	TÍPUS	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	
BURKOLÓ KERETEK A ROTO-Q SOROZATHOZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · A méretek a Roto által meghatározott burkolókeret külső méretei. · A szigetelő blokk külső mérete a burkoló keret méreteiből 60 mm hozzáadásával adódik (a hosszra és a szélességre vonatkozik). · Hőszigeteléssel vagy anélkül. · Megrendeléskor kérjük mindenképp megadni! · FIGYELMEZTETÉS! <ul style="list-style-type: none"> – Az EDX takarólemezeket a PREFA keret használatához a RotoQ sorozathoz külön kell megrendelni a Roto-tól. – A kívánt méretet és színt kérjük a megrendelésnél a cikkszám mellett megadni. 	Q 55/78	550 × 774 mm					
		Q 55/98	550 × 974 mm	1 db	130 520	6	1 db	
		Q 55/118	550 × 1 174 mm					
		Q 66/98	660 × 974 mm					
		Q 66/118	660 × 1 174 mm	1 db	148 160	6	1 db	
		Q 66/140	660 × 1 394 mm					
		Q 78/78	780 × 774 mm					
		Q 78/98	780 × 974 mm					
		Q 78/118	780 × 1 174 mm	1 db	148 160	6	1 db	
		Q 78/140	780 × 1 394 mm					
		Q 78/160	780 × 1 596 mm					
		Q 94/78	942 × 774 mm					
		Q 94/98	942 × 974 mm					
		Q 94/118	942 × 1 174 mm	1 db	167 505	6	1 db	
		Q 94/140	942 × 1 394 mm					
		Q 94/160	942 × 1 596 mm					
		Q 94/180	942 × 1 796 mm					
		Q 114/78	1 140 × 774 mm					
		Q 114/98	1 140 × 974 mm					
		Q 114/118	1 140 × 1 174 mm	1 db	167 505	6	1 db	
		Q 114/140	1 140 × 1 394 mm					
		Q 114/160	1 140 × 1 596 mm					
		Q 114/180	1 140 × 1 796 mm					
		Q 134/78	1 340 × 774 mm					
Q 134/98	1 340 × 974 mm							
Q 134/118	1 340 × 1 174 mm	1 db	168 780	6	1 db			
Q 134/140	1 340 × 1 394 mm							
Q 134/160	1 340 × 1 596 mm							

RENDELÉSI SEGÉDLET

A megfelelő takarókeret kiválasztása a Roto modell termék kódja alapján

WDF R88 KW WD AL 5/7

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

Szám JELENTÉS

① Tetőablak megnevezés

④ Hőszigetelés

⑥ Méretek

ABLAK MODELL:

Roto Designo tetőablak

WDF tetőablak

WD előszerelt hőszigetelő blokk

5/7 burkoló keret külső mérete 540/780 mm

Megfelelő PREFA keret a Designo tetőablakhoz 5/7 hőszigeteléssel ellátott ablakokhoz

Megjegyzés: A 2., 3. és 5. számokhoz tartozó adatok nem relevánsak a PREFA keret rendelése szempontjából.

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	

RENDELÉSI SEGÉDLET

A megfelelő takarókeret kiválasztása a RotoQ modell termékkódja alapján

Q	-4	H	2C	AL	55/78	P5
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

Szám JELENTÉS

① Tetőablak megnevezés

④ Méretek

⑦ Hőszigetelés

ABLAK MODELL:

Q RotoQ billenőablak







55/78 burkoló keret külső mérete 550/774 mm

P5 előreszerelt hőszigetelő blokkal

Megfelelő PREFA keret a RotoQ tetőablakhoz Q 55/78 hőszigeteléssel ellátott ablakokhoz

Megjegyzés: A 2., 3., 4. és 5. számokhoz tartozó adatok nem relevánsak a PREFA keret rendelése szempontjából.

Egyéb tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
KÉMÉNYFEDÉL SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Kéményfedél tartókkal és csavarokkal. · Anyag: alumínium kéményfedél és tartó. · Kéményfedél anyagvastagság: 2 mm · 4 db kéménymerevítővel együtt (6 db 1 500 x 800 mm esetén). · Kéményfedél tartóelemenként a következő rögzítőeszközökkel szállítjuk: <ul style="list-style-type: none"> – 1 rozsdamentes állványcsavar M8 × 50 mm műanyag dübellel együtt; – 2 rozsdamentes csavar M8 × 30 mm és a hozzájuk tartozó rozsdamentes anyák. · Egyedi méretek külön rendelhetők. · Natúr alumínium: lásd EGYÉB oszlop. 	700 × 700 mm	1 db	55 135 44 780	1	1 db
		800 × 800 mm	1 db	59 040 48 285	1	1 db
		1 000 × 700 mm	1 db	59 885 52 055	1	1 db
		1 100 × 800 mm	1 db	71 635 57 880	1	1 db
		1 500 × 800 mm	1 db	97 970 79 740	1	1 db
KÉMÉNYFEDÉL TARTÓ (HAJLÍTOTT) 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium tartóelem. · Kéményfedél tartóelemenként a következő rögzítőeszközökkel szállítjuk: <ul style="list-style-type: none"> – 1 rozsdamentes állványcsavar M8 × 50 mm műanyag dübellel együtt; – 2 rozsdamentes csavar M8 × 30 mm és a hozzájuk tartozó rozsdamentes anyák. · Natúr alumínium: lásd EGYÉB oszlop. 	—	1 db	4 050 2 955	1	10 db
LAOSPROFIL KÉMÉNYFEDÉL TARTÓELEMHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Natúr alumínium: lásd EGYÉB oszlop. 	3 000 × 35 × 7 mm	1 m	4 050 2 570	1	—
KIS ROMBUSZ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Falburkolatok, különösen kis felületek burkolására alkalmas. · 75 °-nál nagyobb dőlésű felületek burkolására alkalmas. · FIGYELMEZTETÉS! Nem teljes értékű tetőfedő rendszer! (Tetőtartozékok nem állnak rendelkezésre.) · A PREFA Terméktechnika részleggel folytatott konzultációt követően tornyoknál és előtetőknél való felhasználásra is alkalmas. · Kötőelemek nélkül. · 1 m² = 43 db = kb. 3,0 kg. 	305 × 175 mm	1 m ²	43 310	6	4 m ²
KIS ROMBUSZ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Falburkolatok, különösen kis felületek burkolására alkalmas. · 75 °-nál nagyobb dőlésű felületek burkolására alkalmas. · FIGYELMEZTETÉS! Nem teljes értékű tetőfedő rendszer! (Tetőtartozékok nem állnak rendelkezésre.) · A PREFA Terméktechnika részleggel folytatott konzultációt követően tornyoknál és előtetőknél való felhasználásra is alkalmas. · Kötőelemek nélkül. · 1 m² = 43 db = kb. 3,0 kg. 	305 × 175 mm	1 m ²	43 310	6	4 m ²
LYUKTAKARÓ SAPKA STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Kikötési pontok lefedéséhez. 	∅ 31 mm	1 db	865	1	1 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
110423	110420	110428	110425 ◊	110421	110427 ◊	110422	110426	110429	15261028 ◊	110424 ◊		545001 ◊
110433	110430	110438	110435 ◊	110431	110437 ◊	110432	110436	110439	15271028 ◊	110434 ◊		545012 ◊
110443	110440	110448	110445 ◊	110441	110447 ◊	110442	110446	110449	15281028 ◊	110444 ◊		545003 ◊
110453	110450	110458	110455 ◊	110451	110457 ◊	110452	110456	110459	15291028 ◊	110454 ◊		545016 ◊
110463	110460	110468	110465 ◊	110461	110467 ◊	110462	110466	110469	15301028 ◊	110464 ◊		545005 ◊
110413	110410	110418	110415 ◊	110411	110417 ◊	110412	110416	110419	15331028 ◊	110414 ◊		537029 ◊
110403	110400	110408	110405 ◊	110401	110407 ◊	110402	110406	110409	15321028 ◊	110404 ◊		017012 ◊
110883	110880	110888	110885	110881	110887	110882	110886	110889	15591028 ◊	110884 ◊		
110873	110870	110878	110875	110871	110877	110872	110876	110879	15581028 ◊	110874 ◊		
112404	112401	112409	112406 ◊	112402	112408 ◊	112403	112407	112410	58581028 ◊	112405 ◊		




■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk
◊ csak teljes CSE





A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Egyéb tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
TALPELEM SZERELŐKÉSZLET	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium fúrósablon és rozsdamentes acél csigafúró. · Tartalom: fúrósablon 90° és egy csigafúró $\varnothing 6 \times 460$ mm. 	—	1 db	26 090	1	—
SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET	 <p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · 1 db 60 ml-es felülettisztító · 1 db csiszolópapír · 1 db tisztítókendő · 2 db kinyomófej <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	—	1 készlet	14 935	6	1 készlet
SPECIÁLIS RAGASZTÓ	 <p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · Kiegészítők nélkül. <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	—	1 db	14 600	6	24 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												340416
												420500
												420501

Egyéb tartozékok

TERMÉK		INFORMÁCIÓK	MÉRETEK
TETŐRE SZERELHETŐ VEZETÉKTARTÓ VILLÁMVÉDELMI VEZETÉKHEZ ●		<ul style="list-style-type: none"> · Tetőre szerelhető vezetéktartó (leszorítóval PREFA kiselemes fedéseknél) villámhárítók és levezetők kapcsos rögzítéséhez (laza vezetékfektetés). · Anyag: nemesacél. · Szegecselhető vastagság: 2–8 mm. · Befogható körszelvényű huzal átmérője: \varnothing 8 mm. 	—
FALC HAJLÍTÓ VAS CLASSIC ELEMÉKHEZ ●		<ul style="list-style-type: none"> · 600 × 420 mm-es PREFA Classic elemek szegélyeinek kialakításához. · Anyag: acél. 	—
FESZÍTŐVAS CLASSIC ELEMÉKHEZ ●		<ul style="list-style-type: none"> · 600 × 420 mm-es PREFA Classic elemhez. · Anyag: 1.4301 nemesacél fagogyúval. · Az átlapolások utólagos megfeszítéséhez. 	—
HAJLÍTÓ GÉP		<ul style="list-style-type: none"> · Excenter rögzítés öntartóval. · Állítható hajlásszög. · Tető hajlásszög függvényében állítható lábak. · Hajtó pofa kiakasztható. 	Pofa szélessége: 160 mm Pofa hossza: 960 mm
RÁNCOLÓ GÉP		<ul style="list-style-type: none"> · A PREFA Classic elem előkészítésére az él- és taréjgerincnél, falcsatlakozásnál. · A PREFA hajlító gépre szerelhető. 	—
RÁNCOLÓ ÉS HAJLÍTÓ GÉP		<ul style="list-style-type: none"> · Ráncoló és hajlító gép kombinált csomag. 	—

EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
1 db	3 100	1	50 db	340404
1 db	27 500	0	—	411687
1 db	30 745	0	—	412229
1 db	869 655	0	—	420051
1 db	723 415	0	—	420053
1 db	1 436 250	0	—	420054


A JÓ
SZAKEMBERNEK
JÓ SZERSZÁMRA VAN
SZÜKSÉGE

■ Coil Coating
▲ porszórt


● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE




A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
<p>PREFALZ BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 500 mm 650 mm</p>  <p>PREFALZ</p> <ul style="list-style-type: none"> · Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok. · Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat. · Hátoldal: védőlakk. · A PREFA tetőfedéseihez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként kizárólag PREFALZ lemezt alkalmazzon. · Kérjen árajánlatot. · MEGJEGYZÉS: Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színeknél. 	<p>0,70 × 500 mm</p>	<p>01 P.10 barna</p> <p>02 P.10 antracit</p> <p>03 P.10 fekete</p> <p>04 P.10 téglavörös</p> <p>05 P.10 rozsdavörös</p> <p>06 P.10 mohazöld</p> <p>07 P.10 világosszürke</p> <p>08 P.10 cinkszürke</p> <p>10 P.10 prefafehér</p> <p>11 P.10 mogyoróbarna</p> <p>12 ezüstmetál</p> <p>13 natúr alumínium</p> <p>17 P.10 tisztafehér</p> <p>19 P.10 grafitzürke</p> <p>23 sötétszürke</p> <p>28 P.10 prefabronz</p> <p>43 P.10 márványszürke</p> <p>45 bronz</p> <p>46 P.10 patinazöld</p> <p>47 patinaszürke</p>	
		<p>0,70 × 650 mm</p>	<p>01 P.10 barna</p> <p>02 P.10 antracit</p> <p>03 P.10 fekete</p> <p>04 P.10 téglavörös</p> <p>05 P.10 rozsdavörös</p> <p>06 P.10 mohazöld</p> <p>07 P.10 világosszürke</p> <p>08 P.10 cinkszürke</p> <p>10 P.10 prefafehér</p> <p>11 P.10 mogyoróbarna</p> <p>12 ezüstmetál</p> <p>13 natúr alumínium</p> <p>17 P.10 tisztafehér</p> <p>19 P.10 grafitzürke</p> <p>23 sötétszürke</p> <p>28 P.10 prefabronz</p> <p>43 P.10 márványszürke</p> <p>45 bronz</p> <p>47 patinaszürke</p>

	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)			kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)		
	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
01	040303	040323		040313	040333	
02	040300	040320		040310	040330	
03	040308	040328		040318	040338	
04	040305	040325		040315	040335	
05	040301	040321		040311	040331	
06	040307	040327		040317	040337	
07	040302	040322		040312	040332	
08	040441	040461		040451	040471	
10	040442	040462		040452	040472	
11	040306	040326		040316	040336	
12	030722	030152	030772	030747	030182	030792
13	030724	030154		030749	030184	
17	040445	040465		040455	040475	
19	040444	040464		040454	040474	
23	030804		030826	030814		030827
28	040446	040466		040456	040476	
43	040304	040324		040314	040334	
45	040440	040460	040600	040450	040470	040610
46	040443			040453		
47	030803		030823	030813		030825
01	040203	040223		040213	040233	
02	040200	040220		040210	040230	
03	040208	040228		040218	040238	
04	040205	040225		040215	040235	
05	040201	040221		040211	040231	
06	040207	040227		040217	040237	
07	040202	040222		040212	040232	
08	040481	040501		040491	040511	
10	040482	040502		040492	040512	
11	040206	040226		040216	040236	
12	030340	030513	030613	030339	030543	030643
13	035101	030514	030614	035102	030544	
17	040485	040505		040495	040515	
19	040484	040504		040494	040514	
23	030807		030870	030817		030875
28	040486	040506		040496	040516	
43	040204	040224		040214	040234	
45	040480	040500	040640	040490	040510	040650
47	030806		030871	030816		030876

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN																																								
<p>PREFALZ BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 1 000 mm</p>  <p>PREFALZ</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok. · Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat. · Hátoldal: védőlakk. · A PREFA tetőfedéséhez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként kizárólag PREFALZ lemezt alkalmazzon. · Kérjen árajánlatot. <p>FIGYELMEZTETÉS! A PREFALZ 1000 kizárólag kiegészítő lemezként használható, a vágási szélességéből adódóan teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem engedélyezett.</p> <p>MEGJEGYZÉS: Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színeknél.</p>	<p>0,70 × 1 000 mm</p>	<table border="1"> <tr><td>01</td><td>P.10 barna</td></tr> <tr><td>02</td><td>P.10 antracit</td></tr> <tr><td>03</td><td>P.10 fekete</td></tr> <tr><td>04</td><td>P.10 téglavörös</td></tr> <tr><td>05</td><td>P.10 rozsdavörös</td></tr> <tr><td>06</td><td>P.10 mohazöld</td></tr> <tr><td>07</td><td>P.10 világosszürke</td></tr> <tr><td>08</td><td>P.10 cinkszürke</td></tr> <tr><td>10</td><td>P.10 prefafehér</td></tr> <tr><td>11</td><td>P.10 mogyoróbarna</td></tr> <tr><td>12</td><td>ezüstmetál</td></tr> <tr><td>13</td><td>natúr alumínium</td></tr> <tr><td>17</td><td>P.10 tisztafehér</td></tr> <tr><td>19</td><td>P.10 grafitiszürke</td></tr> <tr><td>23</td><td>sötétszürke</td></tr> <tr><td>28</td><td>P.10 prefabronz</td></tr> <tr><td>43</td><td>P.10 márványszürke</td></tr> <tr><td>45</td><td>bronz</td></tr> <tr><td>46</td><td>P.10 patinazöld</td></tr> <tr><td>47</td><td>patinaszürke</td></tr> </table>	01	P.10 barna	02	P.10 antracit	03	P.10 fekete	04	P.10 téglavörös	05	P.10 rozsdavörös	06	P.10 mohazöld	07	P.10 világosszürke	08	P.10 cinkszürke	10	P.10 prefafehér	11	P.10 mogyoróbarna	12	ezüstmetál	13	natúr alumínium	17	P.10 tisztafehér	19	P.10 grafitiszürke	23	sötétszürke	28	P.10 prefabronz	43	P.10 márványszürke	45	bronz	46	P.10 patinazöld	47	patinaszürke
			01	P.10 barna																																							
			02	P.10 antracit																																							
			03	P.10 fekete																																							
			04	P.10 téglavörös																																							
			05	P.10 rozsdavörös																																							
			06	P.10 mohazöld																																							
			07	P.10 világosszürke																																							
			08	P.10 cinkszürke																																							
			10	P.10 prefafehér																																							
			11	P.10 mogyoróbarna																																							
			12	ezüstmetál																																							
			13	natúr alumínium																																							
			17	P.10 tisztafehér																																							
			19	P.10 grafitiszürke																																							
			23	sötétszürke																																							
			28	P.10 prefabronz																																							
43	P.10 márványszürke																																										
45	bronz																																										
46	P.10 patinazöld																																										
47	patinaszürke																																										

	kb. 60 kg (tekerccs belső átmérő: kb. 320 mm)			kb. 500 kg (tekerccs belső átmérő: kb. 500 mm)		
	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
01	040103	040123		040113	040133	
02	040100	040120		040110	040130	
03	040108	040128		040118	040138	
04	040105 ◊	040125 ◊		040115 ◊	040135 ◊	
05	040101	040121		040111	040131	
06	040107 ◊	040127 ◊		040117 ◊	040137 ◊	
07	040102	040122		040112	040132	
08	040401 ◊	040421 ◊		040411 ◊	040431 ◊	
10	040402	040422		040412	040432	
11	040106	040126		040116	040136	
12	030369	030123	030671	030386	030565	
13	030110 ◊	030124 ◊		030388 ◊		
17	040405	040425		040415	040435	
19	040404	040424		040414	040434	
23	030370		030834	030392		030840
28	040406 ◊	040426 ◊		040416 ◊	040436 ◊	
43	040104	040124		040114	040134	
45	040400	040420	040620	040410	040430	040630
46	040403			040413		
47	030361		030833	030390		030842

TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)
FALZONAL BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 600 mm 	 0,70 × 600 mm 	0	natúr lakkozott, patinásodó	038200S
		1	szabványfehér	038202S
			ónszürke	038211S
			cinkszürke	038207S
			matt világos cink	038223S
			matt világosszürke	038218S
			antracitszürke	038205S
			matt sötétszürke	038216S
			eloxált barna	038206S
			óvárosi vörös	038225S
			rézbarna	038203S
			kávébarna	038226S
			rezedazöld	038204S
			2	világos elefántcsont
		galambkék		038201S
		opálzöld		038208S
		szürkészöld		038228S
		szabványos kvarcszürke		038222S
		3		gyöngyházfehér
			szavannabézs	038229S
			pasztell türkiz	038233S
			szalmasárga	038230S
			kárminvörös	038210S
			türkizkék	038234S
			szabványos mentazöld	038231S
			olívzöld	038214S
			azúrkék	038213S
	világosszürke		038220S	
	enciánkék		038232S	
	szénfekete		038235S	
	4		fényes metál	038209S
szabványos alumíniumszürke			038217S	
világos bronz		038241S		
5	újréz	038221S		
	mayagold	038238S		
0,80 × 600 mm	4	fényes metál	038239S	

TERMÉKISMERTETŐ · FALZONAL

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK



- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat HDCC (High Durable Coil Coat), védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.

FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A tekercek számának mindig oszthatónak kell lennie kettővel.

kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
038200	038105	038000	038505
038202	038100	038011	038500
038211	038103	038016	038503
038207	038104	038007	038504
038223	038137	038043	038522
038218	038111	038029	038511
038205	038106	038008	038506
038216	038107	038009	038507
038206	038102	038006	038502
038225	038116	038045	038525
038203	038109	038004	038509
038226	038117	038046	038515
038204	038118	038005	038520
038227	038119	038047	038524
038201	038110	038002	038510
038208	038113	038010	038513
038228	038120	038048	038537
038222	038121	038049	038528
038212	038122	038001	038518
038229	038123	038080	038531
038233	038129	038085	038540
038230	038124	038081	038538
038210	038141	038014	038517
038234	038130	038086	038541
038231	038125	038082	038539
038214	038126	038018	038530
038213	038131	038017	038529
038220	038114	038031	038514
038232	038128	038084	038526
038235	038127	038083	038519
038209	038101	038003	038501
038217	038108	038028	038508
038241	038138	038087	038532
038221	038134	038039	038534
038238	038139	038091	038516
038239	038135	038041	038535



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)
FALZONAL BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 1 200 mm 	 0,70 × 1 200 mm	0	natúr lakkozott, patinásodó	
		1	szabványfehér	
			ónszürke	
			cinkszürke	
			matt világos cink	
			matt világosszürke	
			antracitszürke	
			matt sötétszürke	
			eloxált barna	
			óvárosi vörös	
			rézbarna	
			kávésbarna	
		rezedazöld		
		2	világos elefántcsont	
			galambkék	
			opálzöld	
			szürkészöld	
			szabványos kvarcszürke	
		3	gyöngyházfehér	
			szavannabézs	
			pasztell türkiz	
			szalmasárga	
			kárminvörös	
			türkizkék	
			szabványos mentazöld	
			olívzöld	
			azúrkék	
			világosszürke	
enciánkék				
szénfekete				
4	fényes metál			
	szabványos alumíniumszürke			
	világos bronz			
5	újréz			
	mayagold			
0,80 × 1 200 mm	4	fényes metál		

TERMÉKISMERTETŐ · FALZONAL

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat HDCC (High Durable Coil Coat), védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.








FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A FALZONAL 1200 kizárólag kiegészítő lemezként használható, szélessége miatt teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem használható.

	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038294	038155	038032	038555
	038252	038150	038013	038550
	038259	038153	038025	038553
	038253	038154	038015	038554
	038272	038166	038050	038572
	038273	038161	038035	038561
	038256	038156	038022	038556
	038274	038157	038033	038557
	038257	038152	038023	038552
	038276	038168	038052	038575
	038254	038159	038020	038559
	038277	038169	038053	038565
	038255	038170	038021	038570
	038278	038171	038054	038574
	038250	038160	038019	038560
	038251	038163	038012	038563
	038279	038172	038055	038586
	038280	038173	038056	038578
	038281	038174	038057	038568
	038282	038175	038058	038581
	038288	038180	038063	038589
	038283	038176	038059	038587
	038271	038183	038040	038567
	038289	038181	038064	038590
	038284	038177	038060	038588
	038261	038178	038027	038580
	038260	038182	038026	038579
	038286	038164	038037	038564
	038287	038179	038062	038576
	038285	038165	038061	038569
	038258	038151	038024	038551
	038290	038158	038034	038558
	038295	038190	038069	038582
	038268	038184	038038	038584
	038293	038189	038068	038566
	038269	038185	038042	038585



Rögzítés bordászegekkel

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: nemesacél. 25 mm korcmagassághoz. 	—	1 db	45	2	500 db
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ CSÚSZÓHAFTER 	<ul style="list-style-type: none"> Max. 12 m-es sarni hosszμέretig alumínium fedésnél. Anyag: nemesacél. 25 mm korcmagassághoz. 	—	1 db	135	2	500 db
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ HOSSZÍTOTT CSÚSZÓHAFTER 	<ul style="list-style-type: none"> 12–15 m-es sarni hosszμέrethez alumínium fedésnél. Anyag: nemesacél. 25 mm korcmagassághoz. MEGJEGYZÉS: A PREFA hosszított csúszóhafterek alkalmazása esetén a hafterek távolságát csökkenteni kell. (Számítás a PREFA Terméktechnika által lehetséges.) 	—	1 db	290	2	500 db
ROZSDAMENTES NADRÁGHAFTER 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: nemesacél. 	—	1 db	110	2	250 db
ROZSDAMENTES NADRÁG CSÚSZÓHAFTER 	<ul style="list-style-type: none"> Max. 12 m-es sarni hosszμέretig alumínium fedésnél. Anyag: nemesacél. 	—	1 db	300	2	250 db
ROZSDAMENTES BORDÁS SZEG 	<ul style="list-style-type: none"> Szeg 2,8/25: kb. 570 db/kg. Szeg 2,8/30: kb. 480 db/kg. Anyag: nemesacél. 	2,8/25	1 kg	9 225	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	9 225	1	2,5 kg
BORDÁSSZEG A BULL TACK POWER SZEGBELÖVŐHÖZ 	<ul style="list-style-type: none"> Bull Tack Power szegbelövőhöz. Anyag: nemesacél. 	2,8/26	1 000 db	25 920	0	kb. 3 200 db




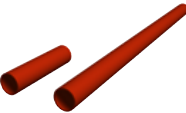


	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												534004
												535004
												535005
												534001
												535001
												340397
												340398
												341398

Rögzítés csavarokkal

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ	 <ul style="list-style-type: none"> Anyag: nemesacél. 25 mm korcmagassághoz. Süllyesztett csavarfuratokkal, kötőelemek nélkül. 	—	1 db	90	2	500 db
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ CSÚSZÓHAFTER CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ	 <ul style="list-style-type: none"> Alumínium fedéseknél legfeljebb 12 m panelhosszúságig. Anyag: nemesacél. 25 mm korcmagassághoz. Süllyesztett csavarfuratokkal, kötőelemek nélkül. 	—	1 db	130	2	500 db
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ HOSSZÍTOTT CSÚSZÓHAFTER CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ	 <ul style="list-style-type: none"> Alumínium fedéseknél 12 m és 15 m közötti panelhosszúságokig. Anyag: nemesacél. 25 mm korcmagassághoz. MEGJEGYZÉS: A PREFA hosszított csúszóhafterek alkalmazása esetén a hafterek távolságát csökkenteni kell. (Mennyiségszámítás PREFA alkalmazástechnikai útmutató szerint.) Süllyesztett csavarfuratokkal, kötőelemek nélkül. 	—	1 db	330	2	500 db
SÜLLYESZTETT FEJŰ CSAVAROK	 <ul style="list-style-type: none"> Állókorcos fedés csavarozott haftereinek rögzítéséhez. Anyag: nemesacél TX 20, szállítás bit nélkül. 	4,5 × 25 mm	1 db	65	6	500 db
		4,5 × 30 mm		65		
TÁRAS CSAVARBEHAJTÓ GÉP CSAVAROZOTT HAFTEREKHEZ AKKUMULÁTOROKKAL ÉS TÖLTŐVEL	 <ul style="list-style-type: none"> Rátéttel tárazott csavarok számára. Makita DFS 250 hajtóegységgel. Két 18 V/5 Ah akkumulátorral. Töltővel. Hordtáskával. 	4,5 × 25 mm	1 db	731 365	6	1 db
		4,5 × 30 mm		639 945		
TÁRSA CSAVARBEHAJTÓ GÉP CSAVAROZOTT HAFTEREKHEZ AKKUMULÁTOR ÉS TÖLTŐ NÉLKÜL	 <ul style="list-style-type: none"> Rátéttel tárazott csavarok számára. Makita DFS 250 hajtóegységgel (18 V/5 Ah akkumulátorhoz). Hordtáskával. 	4,5 × 30 mm	1 db	548 525	6	1 db
TÁRAS CSAVAROK HAFTERHEZ	 <ul style="list-style-type: none"> Táras csavar hosszú szalagos. Süllyesztett fejű csavarok, TX 20. Állókorcos fedés haftereinek rögzítéséhez. Anyag: nemesacél. 	4,5 × 25 mm	1 000 db	32 040	0	1 000 db
		4,5 × 30 mm		32 040		
SPECIÁLIS BITEK	 <ul style="list-style-type: none"> TX 20. Alkalmas táras csavarbehajtóhoz csavarozott hafterek számára. 	∅ 6 mm × 282 mm	1 db	5 740	0	3 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												534005
												535006
												535007
												340391
												340399
												420092
												420090
												420091
												340403
												340400
												340390

Hófogás · Tetőbiztonság

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
EGYCSÖVES HÓFOGÓTARTÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: EN AW 6060 T66. · Ø 28 mm-es hófogórúdhoz. 	—	1 db	3 810	2	20 db
			1 db	3 175	2	20 db
KÉTCÖVES HÓFOGÓTARTÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: EN AW 6060 T66. · Ø 28 mm-es hófogórúdhoz. 	—	1 db	6 085	2	40 db
			1 db	4 920	2	40 db
HÓFOGÓTARTÓ OVÁLIS FURATTAL 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: EN AW 6060 T66. · Ø 28 mm-es hófogórúdhoz. · Max. 45° -os srégfalcokhoz alkalmazható. 	—	1 db	4 185	2	20 db
			1 db	3 555	2	20 db
CSŐ 	<ul style="list-style-type: none"> · Hófogótartókhoz. · Toldóelemmel (100 mm hosszú). 	28 × 2 × 3 000 mm	1 m	3 660	2	—
			1 m	2 345	2	—
SAROKELEM 90° 	<ul style="list-style-type: none"> · Csőhöz Ø 28 × 2 mm. 	—	1 db	6 200	2	20 db
			1 db	6 200	2	20 db
JÉGKAROM 	<ul style="list-style-type: none"> · Csőhöz Ø 28 × 2 mm. · Min. 2 jégkarom/sarni. · Anyag: nemesacél. 	—	1 db	1 435	2	100 db
			1 db	1 250	2	100 db

	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
	01 P.10 barna	120203	08 P.10 cinkszürke	121100	28 P.10 prefabronz	50511028
	02 P.10 antracit	120200	10 P.10 prefafehér	121101	43 P.10 márványszürke	120204
	03 P.10 fekete	120208	11 P.10 mogorórbarna	120206	45 bronz	121103
	04 P.10 téglavörös	120205	12 ezüstmetál	649548	46 patinazöld	
	05 P.10 rozsdavörös	120201	17 P.10 tisztafehér	121106	47 patinaszürke	121102
	06 P.10 mohazöld	120207	19 P.10 grafitiszürke	121105		
	07 P.10 világosszürke	120202	23 sötétszürke	121104		
	13 natúr alumínium	649522				
	01 P.10 barna	120213	08 P.10 cinkszürke	121110	28 P.10 prefabronz	50501028
	02 P.10 antracit	120210	10 P.10 prefafehér	121111	43 P.10 márványszürke	120214
	03 P.10 fekete	120218	11 P.10 mogorórbarna	120216	45 bronz	121113
	04 P.10 téglavörös	120215	12 ezüstmetál	649549	46 patinazöld	
	05 P.10 rozsdavörös	120211	17 P.10 tisztafehér	121116	47 patinaszürke	121112
	06 P.10 mohazöld	120217	19 P.10 grafitiszürke	121115		
	07 P.10 világosszürke	120212	23 sötétszürke	121114		
	13 natúr alumínium	649521				
	01 P.10 barna	120223	08 P.10 cinkszürke	121120	28 P.10 prefabronz	50521028
	02 P.10 antracit	120220	10 P.10 prefafehér	121121	43 P.10 márványszürke	120224
	03 P.10 fekete	120228	11 P.10 mogorórbarna	120226	45 bronz	121123
	04 P.10 téglavörös	120225	12 ezüstmetál	649713	46 patinazöld	
	05 P.10 rozsdavörös	120221	17 P.10 tisztafehér	121126	47 patinaszürke	121122
	06 P.10 mohazöld	120227	19 P.10 grafitiszürke	121125		
	07 P.10 világosszürke	120222	23 sötétszürke	121124		
	13 natúr alumínium	649700				
	01 P.10 barna	120323	08 P.10 cinkszürke	121130	28 P.10 prefabronz	50411028
	02 P.10 antracit	120320	10 P.10 prefafehér	121131	43 P.10 márványszürke	120324
	03 P.10 fekete	120328	11 P.10 mogorórbarna	120326	45 bronz	121133
	04 P.10 téglavörös	120325	12 ezüstmetál	669516	46 patinazöld	
	05 P.10 rozsdavörös	120321	17 P.10 tisztafehér	121136	47 patinaszürke	121132
	06 P.10 mohazöld	120327	19 P.10 grafitiszürke	121135		
	07 P.10 világosszürke	120322	23 sötétszürke	121134		
	13 natúr alumínium	669503				
	01 P.10 barna	120373	08 P.10 cinkszürke	121150	28 P.10 prefabronz	50611028
	02 P.10 antracit	120370	10 P.10 prefafehér	121151	43 P.10 márványszürke	120374
	03 P.10 fekete	120378	11 P.10 mogorórbarna	120376	45 bronz	121153
	04 P.10 téglavörös	120375	12 ezüstmetál	537157	46 patinazöld	
	05 P.10 rozsdavörös	120371	17 P.10 tisztafehér	121156	47 patinaszürke	121152
	06 P.10 mohazöld	120377	19 P.10 grafitiszürke	121155		
	07 P.10 világosszürke	120372	23 sötétszürke	121154		
	13 natúr alumínium	537150				
	01 P.10 barna	120343	08 P.10 cinkszürke	121160	28 P.10 prefabronz	50631028
	02 P.10 antracit	120340	10 P.10 prefafehér	121161	43 P.10 márványszürke	120364
	03 P.10 fekete	120348	11 P.10 mogorórbarna	120346	45 bronz	121163
	04 P.10 téglavörös	120345	12 ezüstmetál	649614	46 patinazöld	
	05 P.10 rozsdavörös	120341	17 P.10 tisztafehér	121166	47 patinaszürke	121162
	06 P.10 mohazöld	120347	19 P.10 grafitiszürke	121165		
	07 P.10 világosszürke	120052	23 sötétszürke	121164		
	13 natúr alumínium	649600				

Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE



A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Hófogás · Tetőbiztonság

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
JÁRÓRÁCS TARTÓ ELEM KORCOLT TETŐKHÖZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: horganyzott acél. · Tetőhajlásszög: 5°–55°. 	—	1 db	15 620	1	4 db
			1 db	15 620	1	4 db
JÁRÓRÁCS 250 × 600 mm 	<ul style="list-style-type: none"> · M6 × 60 mm-es egyedi csavarral együtt. · Anyag: horganyzott acél. · EN 516-1-A szerint vizsgálva. 	250 × 600 mm	1 db	15 320	1	1 db
			1 db	15 320	1	1 db
JÁRÓRÁCS 250 × 800 mm 	<ul style="list-style-type: none"> · M6 × 60 mm-es egyedi csavarral együtt. · Anyag: horganyzott acél. · EN 516-1-A szerint vizsgálva. 	250 × 800 mm	1 db	17 880	1	1 db
			1 db	17 880	1	1 db
JÁRÓRÁCS 250 × 1 200 mm 	<ul style="list-style-type: none"> · M6 × 60 mm-es egyedi csavarral együtt. · Anyag: horganyzott acél. · EN 516-1-A szerint vizsgálva. 	250 × 1 200 mm	1 db	23 630	1	1 db
			1 db	23 630	1	1 db
JÁRÓRÁCS ÖSSZEKÖTŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: horganyzott acél. · Rozsdamentes acél rugóval. 	—	1 db	8 595	1	1 db
BIZTONSÁGI TETŐHOROG EN 517 – B SZERINT SDH INDUSTRY 31 	<ul style="list-style-type: none"> · Tetőbiztonsági kampó PREFALZ színes alumíniumszalagokhoz (0,7 × 500 mm és 0,7 × 650 mm), valamint FALZONAL színes alumíniumszalagokhoz (0,7 × 600 mm). · EN 517 – B szerint. · Két személy biztosításához bevizsgálva (beleértve egy elsősegélynyújtó személyt). · FIGYELMEZTETÉS! Csak natúr alumínium változatban érhető el. 	—	1 db	97 850	1	1 db

SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
01 P.10 barna	120053	08 P.10 cinkszürke	121090	28 P.10 prefabronz	50631028
02 P.10 antracit	120050	10 P.10 prefafehér	121091	43 P.10 márványszürke	120054
03 P.10 fekete	120058	11 P.10 mogyoróbarna	120056	45 bronz	121093
04 P.10 téglavörös	120055	12 ezüstmetál	649294	46 patinazöld	
05 P.10 rozsdavörös	120051	17 P.10 tisztafehér	121096	47 patinaszürke	121092
06 P.10 mohazöld	120057	19 P.10 grafitzürke	121095		
07 P.10 világosszürke	120052	23 sötétszürke	121094		
13 natúr alumínium	649280				
01 P.10 barna	120063	08 P.10 cinkszürke	121060	28 P.10 prefabronz	15361028
02 P.10 antracit	120060	10 P.10 prefafehér	121061	43 P.10 márványszürke	120064
03 P.10 fekete	120068	11 P.10 mogyoróbarna	120066	45 bronz	
04 P.10 téglavörös	120065	12 ezüstmetál	649077	46 patinazöld	
05 P.10 rozsdavörös	120061	17 P.10 tisztafehér		47 patinaszürke	121062
06 P.10 mohazöld	120067	19 P.10 grafitzürke	120069		
07 P.10 világosszürke	120062	23 sötétszürke			
13 natúr alumínium	649070				
01 P.10 barna	120023	08 P.10 cinkszürke	121070	28 P.10 prefabronz	50311028
02 P.10 antracit	120020	10 P.10 prefafehér	121071	43 P.10 márványszürke	120024
03 P.10 fekete	120028	11 P.10 mogyoróbarna	120026	45 bronz	121073
04 P.10 téglavörös	120025	12 ezüstmetál	649064	46 patinazöld	
05 P.10 rozsdavörös	120021	17 P.10 tisztafehér	121076	47 patinaszürke	121072
06 P.10 mohazöld	120027	19 P.10 grafitzürke	121075		
07 P.10 világosszürke	120022	23 sötétszürke	121074		
13 natúr alumínium	649050				
01 P.10 barna	120033	08 P.10 cinkszürke	121080	28 P.10 prefabronz	15351028
02 P.10 antracit	120030	10 P.10 prefafehér	121081	43 P.10 márványszürke	120034
03 P.10 fekete	120038	11 P.10 mogyoróbarna	120036	45 bronz	
04 P.10 téglavörös	120035	12 ezüstmetál	649253	46 patinazöld	
05 P.10 rozsdavörös	120031	17 P.10 tisztafehér		47 patinaszürke	121082
06 P.10 mohazöld	120037	19 P.10 grafitzürke	120039		
07 P.10 világosszürke	120032	23 sötétszürke			
13 natúr alumínium	649221				
egyéb	649001				
egyéb	635670				

Áttörések és szegélyek - Egyéb tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PONTSZELLŐZŐ SAPKA SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Ragasztható. · Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm². · Minimális tetőhajlásszög: 12°. 	—	1 db	8 095	1	16 db
SZELLŐZŐCSŐ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · EPDM tömítéssel és takaróelemmel. · A kivezető elemhez való csatlakozáshoz. · Ø 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő. · Ø 120 mm: átm. 125 HT csőhöz megfelelő. · Teljes magasság: 691 mm. 	Ø 100 mm	1 db	25 600	1	1 db
		Ø 120 mm	1 db	26 930	1	1 db
RAGASZTHATÓ KIVEZETŐ ELEM KORCOLT TETŐHÖZ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Csőátvezetésekhez. · Tetőhajlásszög: 3°–52°. · Speciális ragasztót kérjük külön megrendelni. 	Ø 50–80 mm	1 db	33 240	1	2 db
		Ø 80–120 mm	1 db	33 240	1	5 db
		Ø 120–170 mm	1 db	47 490	1	1 db
		Ø 170–210 mm	1 db	56 995	1	1 db

SZÍN		CIKKSZÁM	SZÍN		CIKKSZÁM	SZÍN		CIKKSZÁM
01	P.10 barna	110103	08	P.10 cinkszürke	121000	23	sötétszürke	121004
02	P.10 antracit	110100	10	P.10 prafefehér	121001	28	P.10 prafabronz	15611028
03	P.10 fekete	110108	11	P.10 mogyoróbarna	110106	43	P.10 márványszürke	110104
04	P.10 téglavörös	110105	12	ezüstmetál	512054	45	bronz	121003
05	P.10 rozsdavörös	110101	13	natúr alumínium	512014	46	patinazöld	
06	P.10 mohazöld	110107	17	P.10 tisztafehér	121006	47	patinaszürke	121002
07	P.10 világosszürke	110102	19	P.10 grafitiszürke	121005			
01	P.10 barna	110203	08	P.10 cinkszürke	121010	23	sötétszürke	121014
02	P.10 antracit	110200	10	P.10 prafefehér	121011	28	P.10 prafabronz	15081028
03	P.10 fekete	110208	11	P.10 mogyoróbarna	110206	43	P.10 márványszürke	110204
04	P.10 téglavörös	110205	12	ezüstmetál	513111	45	bronz	121013
05	P.10 rozsdavörös	110201	13	natúr alumínium	513029	46	patinazöld	
06	P.10 mohazöld	110207	17	P.10 tisztafehér	121016	47	patinaszürke	121012
07	P.10 világosszürke	110202	19	P.10 grafitiszürke	121015			
01	P.10 barna	110213	08	P.10 cinkszürke	121020	23	sötétszürke	121024
02	P.10 antracit	110210	10	P.10 prafefehér	121021	28	P.10 prafabronz	15091028
03	P.10 fekete	110218	11	P.10 mogyoróbarna	110216	43	P.10 márványszürke	110214
04	P.10 téglavörös	110215	12	ezüstmetál		45	bronz	121023
05	P.10 rozsdavörös	110211	13	natúr alumínium	513083	46	patinazöld	
06	P.10 mohazöld	110217	17	P.10 tisztafehér	121026	47	patinaszürke	121022
07	P.10 világosszürke	110212	19	P.10 grafitiszürke	121025			
01	P.10 barna	110273	08	P.10 cinkszürke	121040	23	sötétszürke	121044
02	P.10 antracit	110270	10	P.10 prafefehér	121041	28	P.10 prafabronz	50201028
03	P.10 fekete	110278	11	P.10 mogyoróbarna	110276	43	P.10 márványszürke	110274
04	P.10 téglavörös	110275	12	ezüstmetál	513188	45	bronz	121043
05	P.10 rozsdavörös	110271	13	natúr alumínium	513151	46	patinazöld	
06	P.10 mohazöld	110277	17	P.10 tisztafehér	121046	47	patinaszürke	121042
07	P.10 világosszürke	110272	19	P.10 grafitiszürke	121045			
01	P.10 barna	110263	08	P.10 cinkszürke	121030	23	sötétszürke	121034
02	P.10 antracit	110260	10	P.10 prafefehér	121031	28	P.10 prafabronz	50211028
03	P.10 fekete	110268	11	P.10 mogyoróbarna	110266	43	P.10 márványszürke	110264
04	P.10 téglavörös	110265	12	ezüstmetál	513168	45	bronz	121033
05	P.10 rozsdavörös	110261	13	natúr alumínium	513150	46	patinazöld	
06	P.10 mohazöld	110267	17	P.10 tisztafehér	121036	47	patinaszürke	121032
07	P.10 világosszürke	110262	19	P.10 grafitiszürke	121035			
01	P.10 barna		08	P.10 cinkszürke		23	sötétszürke	
02	P.10 antracit	112500	10	P.10 prafefehér		28	P.10 prafabronz	50221028
03	P.10 fekete		11	P.10 mogyoróbarna		43	P.10 márványszürke	
04	P.10 téglavörös		12	ezüstmetál		45	bronz	
05	P.10 rozsdavörös		13	natúr alumínium	513153	46	patinazöld	
06	P.10 mohazöld		17	P.10 tisztafehér		47	patinaszürke	
07	P.10 világosszürke	112502	19	P.10 grafitiszürke				
01	P.10 barna		08	P.10 cinkszürke		23	sötétszürke	
02	P.10 antracit	112510	10	P.10 prafefehér		28	P.10 prafabronz	50241028
03	P.10 fekete		11	P.10 mogyoróbarna		43	P.10 márványszürke	
04	P.10 téglavörös		12	ezüstmetál		45	bronz	
05	P.10 rozsdavörös		13	natúr alumínium	513154	46	patinazöld	
06	P.10 mohazöld		17	P.10 tisztafehér		47	patinaszürke	
07	P.10 világosszürke	112512	19	P.10 grafitiszürke				

Áttörések és szegélyek - Egyéb tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
TETŐKIBÚVÓ ABLAK ÉS FAKERET 	<ul style="list-style-type: none"> · Tetőhajlásszög: 12°-tól. · Tetőkibúvó ablak dupla üvegezéssel. · Rugós sasszeges vasalatok és kitámasztó rudak (6 mm). · Kérésre oldalsó ütközővel (árra és szállítási határidőre kérjen ajánlatot) vagy oldalsó ütközőre átalakítható. · Csak nem beépített padlásterekhez alkalmazható. 	TETŐKIBÚVÓ ABLAK Névleges méret: 600 × 600 mm	1 db	47 845	1	1 db
		FAKERET Belső méret: 595 × 595 mm	1 db	9 205	1	1 db
TETŐSÍKABLAK BURKOLÓKERET PREFALZ FEDÉSHEZ STUKKO SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Megadott méretek Velux termékek alapján (Roto kérésre és felárral lehetséges). · A burkolókeretek az aktuális ablak-generációkhoz illeszkednek. · Kérjük, ezt régebbi ablakokkal rendelkező felújításoknál különösen vegye figyelembe. · Szállítási határidő: kb. 10-15 munkanap. · Kérésre natúr alumínium kivitelben is szállítható. FIGYELMEZTETÉSI! <ul style="list-style-type: none"> · A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni. · Az árak a mindenkor mérethez minden standard színre érvényesek. · Az előregyártott PREFALZ burkolókeretek 15° feletti hajlásszög esetén alkalmazhatók. <ul style="list-style-type: none"> – Műszaki információ külön kérésre. 	55 × 78-118 cm	1 db	118 665	6	1 db
		66 × 98-140 cm	1 db	122 073	6	1 db
		78 × 98-140 cm	1 db	128 780	6	1 db
		78 × 160-180 cm	1 db	135 195	6	1 db
		94 × 98-140 cm	1 db	148 955	6	1 db
		94 × 160 cm	1 db	152 280	6	1 db
		114 × 118-140 cm	1 db	152 280	6	1 db
		114 × 160 cm	1 db	152 280	6	1 db
		134 × 98-140 cm	1 db	153 445	6	1 db
		134 × 160 cm	1 db	153 350	6	1 db
SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET 	Tartalom: · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · 1 db 60 ml-es felülettisztító · 1 db csiszolópapír · 1 db tisztítókendő · 2 db kinyomófej Általános adatok: · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. Használatra vonatkozó adatok: · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet.	—	1 készlet	14 935	6	1 készlet
SPECIÁLIS RAGASZTÓ 	Tartalom: · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · Kiegészítők nélkül. Általános adatok: · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. Használatra vonatkozó adatok: · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet.	—	1 db	14 600	6	24 db
FALCSELÉ TUBUSBAN 	<ul style="list-style-type: none"> · Állókorcos tömítésére. · Mennyiség: 300 ml (kb. 25-30 m-hez elég). 	—	1 db	7 795	6	12 db

SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
01 P.10 barna	120243	08 P.10 cinkszürke	121050	23 sötétszürke	121054
02 P.10 antracit	120240	10 P.10 prefafehér	121051	28 P.10 prefabronz	50021028
03 P.10 fekete	120248	11 P.10 mogyoróbarna	120246	43 P.10 márványszürke	120244
04 P.10 téglavörös	120245	12 ezüstmetál		45 bronz	121053
05 P.10 rozsdavörös	120241	13 natúr alumínium	537730	47 patinaszürke	121052
06 P.10 mohazöld	120247	17 P.10 tisztafehér	121056		
07 P.10 világosszürke	120242	19 P.10 grafitiszürke	121055		

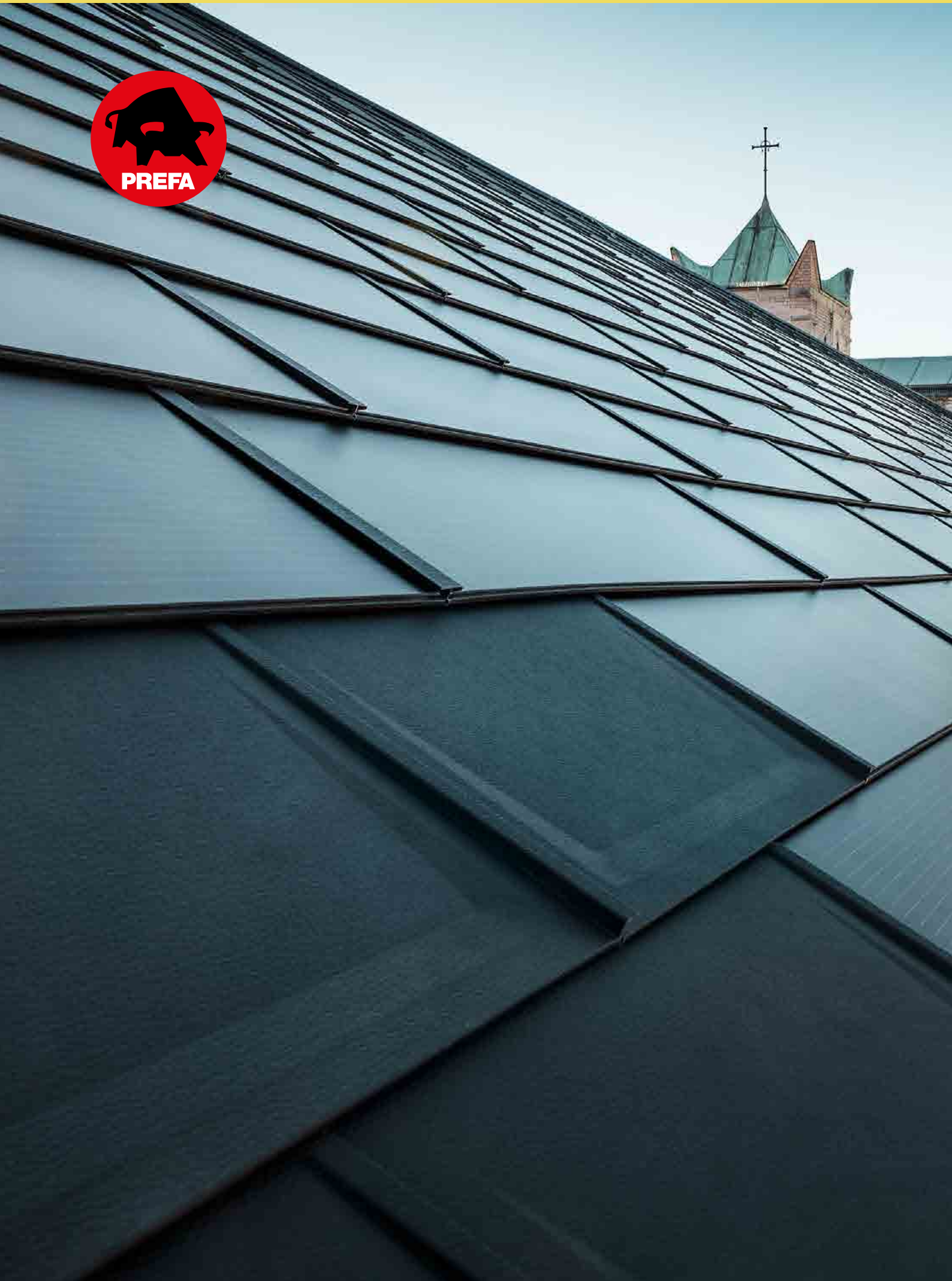
egyéb	426003
-------	--------

minden standard szín	513980	Típus: CK02 / CK04 / CK06
minden standard szín	513981	Típus: FK04 / FK06 / FK08
minden standard szín	513982	Típus: MK04 / MK06 / MK08
minden standard szín	513983	Típus: MK10 / MK12
minden standard szín	513984	Típus: PK04 / PK06 / PK08
minden standard szín	513985	Típus: PK10
minden standard szín	513986	Típus: SK06 / SK08
minden standard szín	513987	Típus: SK10
minden standard szín	513988	Típus: UK04 / UK08
minden standard szín	513989	Típus: UK10

egyéb	420500
-------	--------

egyéb	420501
-------	--------

egyéb	420510
-------	--------



NAPELEM

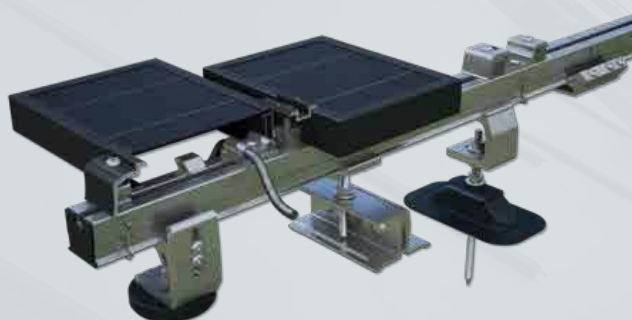


Napelemes tetőfedő panel	76
PREFALZ szolármodul	78
PREVARIO napelemes rögzítési rendszer	80









NAPELEMES RENDSZEREK ALÁTÉTSZERKEZETE, MELY TÖKÉLETESEN ILLESZKEDIK A TETŐ HAJLÁSSZÖGÉHEZ.



- Egyetlen rendszer a PREFA összes termékéhez.
- Egyszerű és gyors beépítés alap szerszámokkal.
- A PREFA műszaki osztálya, vagy a képzett partnereink általi szakszerű tanácsadás és tervezés biztonságot nyújt.



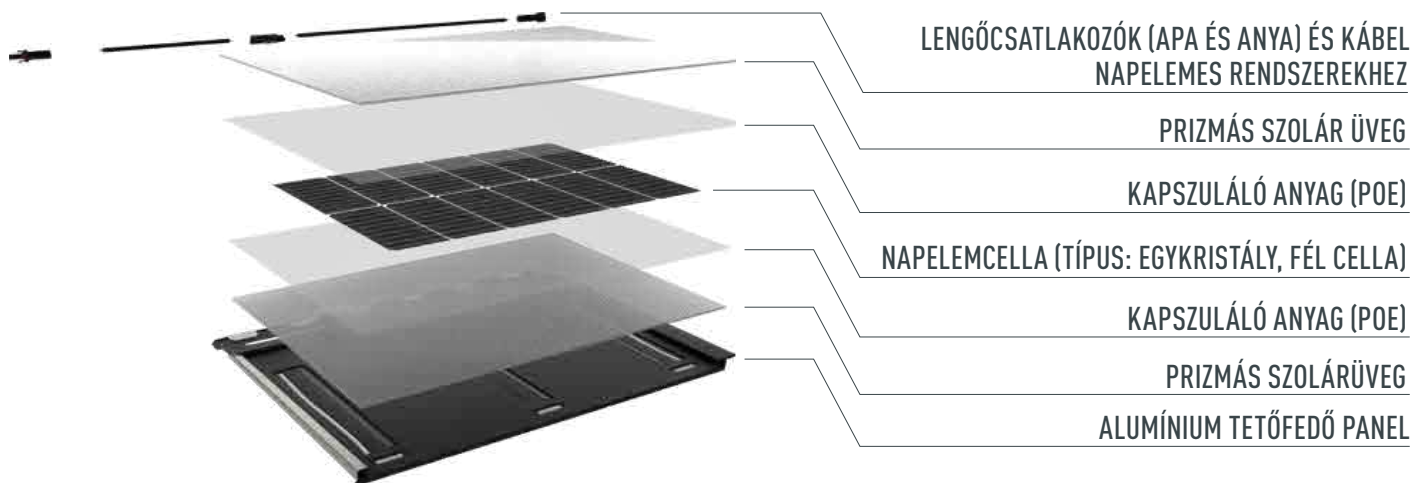
Napelemes tetőfedő panel

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	03 P.10 fekete
NAPELEMES TETŐFEDŐ PANEL NAGY (110 W_p)  	<ul style="list-style-type: none"> · Tetőhajlásszög: 17°-tól. · 1 m² = 1,7 db = 18 kg. · 1 kW_p = 9,1 db = 5,3 m². · Szabadalmi oltalom sz. 4178104. · P.10 antracit kivitelben vagy P.10 grafitiszürke színben egyedi rendelésre. <p>Szállítási terjedelem:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Napelemes tetőfedő panel, Ø 4,9 x 35 mm csavarokkal / TX 25 (kábelrel és csatlakozóval). · Generátor csatlakozó doboz. · Napelemes tetőfedő panel kábelezése. · Potenciálkiegyenlítés. · Átvételi jegyzőkönyv a szakosodott cég részére. <p>A szolgáltatásaink nem tartalmazzák a következőket:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Mérőpont igénylése. · Inverter. · A generátor csatlakozó doboz és az inverter telepítése (beleértve az egyenáramú fővezetékét is), valamint átvétel (üzembehelyezési jegyzőkönyvvel) megfelelő szakosodott cég által. 	1 400 × 420 mm	1 kW _p	**	—	2 db	556800L
NAPELEMES TETŐFEDŐ PANEL KICSI (45 W_p)  	<ul style="list-style-type: none"> · Tetőhajlásszög: 17°-tól. · 1 m² = 3,4 db = 18 kg. · 1 kW_p = 21,3 db = 6,3 m². · Szabadalmi oltalom sz. 4178104. · P.10 antracit kivitelben vagy P.10 grafitiszürke színben egyedi rendelésre. <p>Szállítási terjedelem:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Napelemes tetőfedő panel, Ø 4,9 x 35 mm csavarokkal / TX 25 (kábelrel és csatlakozóval). · Generátor csatlakozó doboz. · Napelemes tetőfedő panel kábelezése. · Potenciálkiegyenlítés. · Átvételi jegyzőkönyv a szakosodott cég részére. <p>A szolgáltatásaink nem tartalmazzák a következőket:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Mérőpont igénylése. · Inverter. · A generátor csatlakozó doboz és az inverter telepítése (beleértve az egyenáramú fővezetékét is), valamint átvétel (üzembehelyezési jegyzőkönyvvel) megfelelő szakosodott cég által. 	700 × 420 mm	1 kW _p	**	—	4 db	556801L
BAL OLDALI KIEGÉSZÍTŐ NAPELEMES TETŐFEDŐ PANEL  	<ul style="list-style-type: none"> · Kiegészítő panel a napelemes tető téglalap alakú modulfelületéhez. · Tetőhajlásszög: 17°-tól. · 1 db = 2,3 kg. · Inaktív FV-modul. · P.10 antracit kivitelben vagy P.10 grafitiszürke színben egyedi rendelésre. 	700 × 420 mm	1 db	**	—	4 db	55674X
JOBB OLDALI KIEGÉSZÍTŐ NAPELEMES TETŐFEDŐ PANEL  	<ul style="list-style-type: none"> · Kiegészítő panel a napelemes tető téglalap alakú modulfelületéhez. · Tetőhajlásszög: 17°-tól. · 1 db = 2,3 kg. · Inaktív FV-modul. · P.10 antracit kivitelben vagy P.10 grafitiszürke színben egyedi rendelésre. 	700 × 420 mm	1 db	**	—	4 db	55676X



PREFA napelemes tető – jobb oldalon beépített kiegészítő lapokkal

A PREFA NAPELEMES TETŐFEDŐ PANEL FELÉPÍTÉS

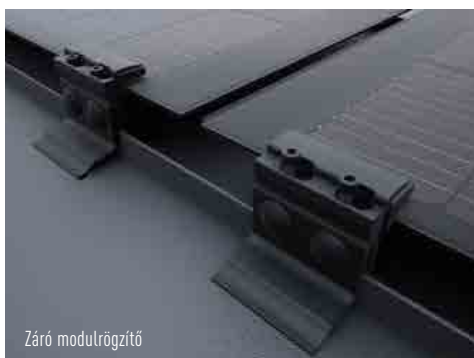


PREFALZ szolármodul

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	EGYÉB
PREFALZ SZOLÁRMODUL 500 150 W _p 	<ul style="list-style-type: none"> · Tetőhajlásszög: 3°-tól. · Alkalmas PREFALZ 500 fedéshez. · Üveg/üveg FV-modul TopCon cellával. · Csomagolási egység 30 db = 4,5 kW_p. · Súly 1 db/15 kg. · Raklapsúly 30 db = 450 kg. 	2 000 × 408 mm	1 db	**	0	15 db	556610
PREFALZ SZOLÁRMODUL 650 150 W _p 	<ul style="list-style-type: none"> · Tetőhajlásszög: 3°-tól. · Alkalmas PREFALZ 650 fedéshez. · Üveg/üveg FV-modul TopCon cellával. · Csomagolási egység 30 db = 4,5 kW_p. · Súly 1 db/21 kg. · Raklapsúly 30 db = 630 kg. 	2 000 × 558 mm	1 db	**	0	15 db	556611
NAPELEM KÖZBENSŐ MODULRÖGZÍTŐ PREFALZ 500/650 	<ul style="list-style-type: none"> · Alkalmas PREFA kettős állókorcos fedésekhez 25 mm-es korcmagassággal. · Falc- és modulrögzítő PREFALZ 500/650 napelemes modulhoz. · Anyag: alumínium. · Fekete eloxált. · A modulonként szükséges kapcsok száma a helyszín, tető hajlásszög, szerelési terület szerint változik. · Szabadalmi oltalom sz. 527590. 	—	1 db	17 770	8	6 db	556480
NAPELEM ZÁRÓ MODULRÖGZÍTŐ PREFALZ 500/650 	<ul style="list-style-type: none"> · Alkalmas PREFA kettős állókorcos fedésekhez 25 mm-es korcmagassággal. · Falc- és modulrögzítő PREFALZ 500/650 napelemes modulhoz. · Anyag: alumínium. · Fekete eloxált. · A modulonként szükséges kapcsok száma a helyszín, tető hajlásszög, szerelési terület szerint változik. · Szabadalmi oltalom sz. 527590. 	—	1 db	16 025	8	6 db	556481
PREFALZ SZOLÁRMODUL LECSÚSZÁSGÁTLÓ 500/650 	<ul style="list-style-type: none"> · Alkalmas PREFA kettős állókorcos fedésekhez 25 mm-es korcmagassággal. · Anyag: alumínium. · 2 napelem modulonként egy lecsúszásgátló szükséges. · Elhelyezés mindegyik modulsorban. · Szerelés a modulszerelés előtt vagy után lehetséges. 	—	1 db	15 495	8	6 db	556482
NAPELEM KÁBELCSOMAG PREFALZ 	<ul style="list-style-type: none"> · 1 köteg kábelcsomag a Napelemes modul PREFALZ számára, részei: · 2 × 50 m szolárkábel 4 mm² be- és levezetés számára. · 25 m Helutherm 145–16 mm² sárga/zöld potenciálkiegyenlítő vezeték számára megfelelő korckapoccsal. · 3 db 1,75 m szolárvezeték 4 mm² modulsor-összekapcsoláshoz. · 15 db kábelrögzítők. 	—	1 db	**	0	1 db	556536



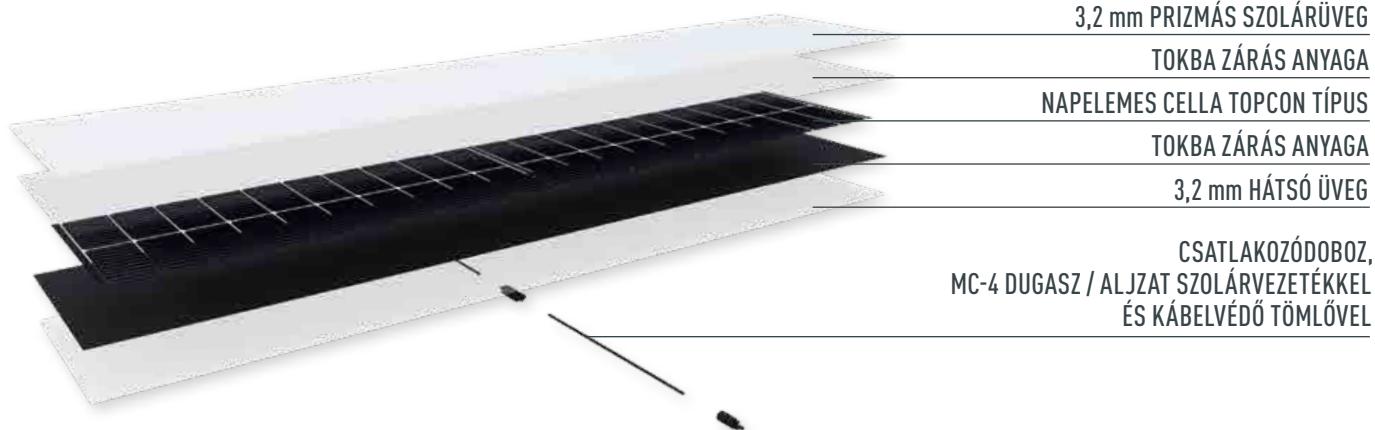
Közbsző modulrögítő



Záró modulrögítő



Szolármodul lecsúszásgátó



3,2 mm PRIZMÁS SZOLÁRÜVEG

TOKBA ZÁRÁS ANYAGA










NAPELEMES CELLA TOPCON TÍPUS

TOKBA ZÁRÁS ANYAGA

3,2 mm HÁTSÓ ÜVEG

CSATLAKOZÓDOBOZ,
MC-4 DUGASZ / ALJZAT SZOLÁRVEZETÉKKEL
ÉS KÁBELVÉDŐ TÖMLŐVEL

PREVARIO napelemes rögzítési rendszer








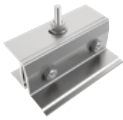
TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	EGYÉB
PREVARIO 3.S SZARUFÁN RÖGZÍTHETŐ 120-AS CSAVARRAL   	<ul style="list-style-type: none"> A napelemtartó valamennyi PREFA kiselemes fedéshez alkalmas. Szállítási terjedelelem: talpelemből és változtatható sántartóból álló szett, rögzítő csavarokkal együtt: 2 csavar $\varnothing 8 \times 120$ mm (TX 40) nemesacélból. Kizárólag a PREFA profilsínek használata esetén alkalmazható. Más termékekkel nem kompatibilis. FIGYELEM! Natúr alumínium kivitel; takarókupak csak 02 P.10 antracit színben kapható. Anyag: alumínium. Csak komplett áru küldhető vissza. Használatiminta-oltalom reg. sz. GM50194/2024. 	-	1 db	11 675	8	6 db	55820013
						12 db	55830013
PREVARIO 3.S SZARUFÁN RÖGZÍTHETŐ 220-AS CSAVARRAL   	<ul style="list-style-type: none"> A napelemtartó valamennyi PREFA kiselemes fedéshez alkalmas. Szállítási terjedelelem: talpelemből és változtatható sántartóból álló szett rögzítő csavarokkal, 2 csavarral együtt, $\varnothing 8 \times 120$ mm (TX 40) nemesacélból. Kizárólag a PREFA profilsínek használata esetén alkalmazható. Más termékekkel nem kompatibilis. FIGYELEM! Natúr alumínium kivitel; takarókupak csak 02 P.10 antracit színben kapható. Anyag: alumínium. Csak komplett áru küldhető vissza. Használatiminta-oltalom reg. sz. GM50194/2024. 	-	1 db	11 675	8	6 db	55840013
						12 db	55850013
PREVARIO 3.S MIN. 24 mm-ES DESZKÁZATRA CSAVAROZVA   	<ul style="list-style-type: none"> A napelemtartó valamennyi PREFA kiselemes fedéshez alkalmas. Szállítási terjedelelem: talpelemből és változtatható sántartóból álló szett rögzítő anyaggal, 6 süllyesztett fejű csavarral együtt, $\varnothing 6,0 \times 40/24$ mm (TX 25) nemesacélból. Kizárólag a PREFA profilsínek használata esetén alkalmazható. Más termékekkel nem kompatibilis. FIGYELEM! Natúr alumínium kivitel; takarókupak csak 02 P.10 antracit színben kapható. Anyag: alumínium. Csak komplett áru küldhető vissza. Használatiminta-oltalom reg. sz. GM50194/2024. 	-	1 db	11 675	8	6 db	55800013
						12 db	55810013



PREVARIO NAPELEMES RÖGZÍTÉSI RENDSZER

1. PREVARIO 3.S
2. PREVARIO PREFALZ
3. PREVARIO Sunny

PREVARIO napelemes rögzítési rendszer

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	EGYÉB
PREVARIO PREFALZ    	<ul style="list-style-type: none"> · Napelemtartó PREFA kettős állókorcoss fedésekhez 25 mm-es korcmagassághoz (25 mm-es Clip Reliefhez is). · Minimális tetőhajlásszög: 3°. · Kizárólag a PREFA profilsínek használatára esetén alkalmazható. Más termékekkel nem kompatibilis. · Natúr alumínium kivitel. · Anyag: alumínium. · Csak komplett áru küldhető vissza. · Használatiminta-oltalom reg. sz. 17070. 	-	1 db	10 775	8	6 db	55970013
						12 db	55980013
PREVARIO PREFALZ SÍNTARTÓ NÉLKÜL    	<ul style="list-style-type: none"> · Szállítási terjedelem: napelemtartó sántartó nélkül. · FIGYELEM! <ul style="list-style-type: none"> - A sántartó nélküli alkalmazás általános statikus értékei egyedi rendelés esetén a terméktechnikai osztályunkon érhetőek el. - A más gyártók alátétszerkezeti elemeivel való összeépítés esetén a PREFA nem biztosítja a statikai számítást, így azért nem vállal semmilyen felelősséget. - A szakszerű és szabályszerű elrendezésért, valamint a termék statikai követelményeinek betartásáért a rendszertelepítő felelős. 	-	1 db	7 455	8	6 db	556417

TERMÉKISMERTETŐ - AZ ÚJ PREVARIO NAPELEMES RÖGZÍTÉSI RENDSZER

RENDSZERKOMPATIBILIS, GYORS ÉS ERŐS

- Az új rendszer gyors, stabil és költséghatékony megoldást kínál napelemmodulok PREFA tetőre történő telepítéséhez. A PREFA összes tetőfedési termékéhez alkalmas, és új építésű épületekhez, valamint meglévő PREFA tetők felújításához egyaránt használható.

A RENDSZER ELŐNYEI KIVITELEZŐ ÉS TELEPÍTŐ PARTNEREK SZÁMÁRA

- Új építésű épületekhez és meglévő PREFA tetők felújításához egyaránt alkalmas.
- 100% PREFA eredeti tartozékok garanciával: az összes rendszerkomponens ellenőrzött és kifejezetten a PREFA tetőkre van igazítva. Ez biztosítja a napelemes rendszer biztonságos csatlakozását a tetőre, valamint a meglévő PREFA garanciális igények megőrzését.
- Optimalizált statika, mivel akár 3,5 kN/m² (350 kg/m²) hőterhelésig is alkalmazható (szabványosan használható Közép-Európa lakott területeinek 80%-án): rögzítés csak minden második szarufán szükséges. Ez a hagyományos rendszerekhez képest a következőket jelenti: akár 50%-kal kevesebb rögzítési pont, kisebb anyagigény és alacsonyabb anyagköltség, valamint jelentősen rövidebb rögzítési idő az alátétszerkezet esetében.
- A már hosszú évek óta bevált PREFA talpelem PREVARIO 3.S rögzítési pontként kerül felhasználásra a tetőre való csatlakozta-

táshoz szarufára vagy 24 mm-es teljes deszkázatra. Ez rövidebb betanítási időt jelent a szerelők számára, mivel már ismert rendszer elemek kerülnek felhasználásra.

- A köztes és záró modulrögzítők egyszerű telepítése a bepattintós rendszernek köszönhetően.
- Tanácsadás és a projektek szakszerű tervezése a PREFA terméktechnika által.
- Made in Austria!

SZÉLSŐSÉGES HELYZETEKBE IS ERŐS

Az új PREVARIO rendszer lehetővé teszi alpin modulok (5 400 Pa) két sínrel, szarufára történő rögzítését. A korlátozást ebben az esetben kizárólag a modul határozza meg. A szerkezeti elemek optimalizált kialakításának köszönhetően nagyobb hőterhelés esetén is lényegesen kevesebb sínre és napelemtartóra van szükség, mint más gyártók keresztirányú kapcsolatos rendszereinél.

MEGJEGYZÉS

FIGYELEM! A más gyártók alátétszerkezeti elemeivel való összeépítés esetén a PREFA nem biztosítja a statikai számítást, így azért nem vállal semmilyen felelősséget.

A szakszerű és szabályszerű elrendezésért, valamint a termék statikai követelményének betartásáért a rendszertelepítő felelős.

PREVARIO napelemes rögzítési rendszer

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PREVARIO SUNNY     	<ul style="list-style-type: none"> Minden PREFA kiselemes- és állókorcos fedéshez alkalmazható. FIGYELEM! Takarókupak csak 02 antracit színben kapható. Minimális tetőhajlásszög: 3°. Hatlapfejű csavarral (A2). A PREFA speciális ragasztót kérjük külön megrendelni. 	∅ 12 × 250 mm	1 db	13 370	8	2 db
		∅ 12 × 350 mm				12 db
PREVARIO SUNNY SPECIÁL CLASSIC ELEM MAGASHULLÁMRA SZERELHETŐ    	<ul style="list-style-type: none"> 600 × 420 mm-es PREFA Classic elemhez megfelelő. Szett hatlapfejű csavarral (A2) és sintartóval. A PREFA speciális ragasztót kérjük külön megrendelni. Cikkszám natúr alumíniumhoz: lásd Egyéb oszlop. 	∅ 12 × 250 mm	1 db	17 435	8	10 db
		∅ 12 × 350 mm				17 435
SOLAR KÁBELÁTVEZETŐ ELEM   	<ul style="list-style-type: none"> 3 Átvezető csatlakozóval (1 × 32–35 mm, 2 × 10 mm). Csőmandzsettával, talkummal és szerelési útmutatóval együtt. A PREFA speciális ragasztót kérjük külön megrendelni. TOVÁBBI SZÍNEK: 08 P.10 cinkszürke, 10 P.10 Prefafehér, 12 ezüstmetál, 17 P.10 tisztafehér, sötétszürke, bronz, patinazöld és patinaszürke – ár megkeresésre. Cikkszám natúr alumíniumhoz: lásd Egyéb oszlop. 	Magasság: 64 mm	1 db	18 790	8	1 db
						17 990
PREVARIO PROFILSÍN   	<ul style="list-style-type: none"> Sínprofil nagy statikai igénybevételhez. Anyag: alumínium. 	44 × 44 × 3 600 mm	1 db	16 065	8	1 db
PREVARIO SÍNTOLDÓ    	<ul style="list-style-type: none"> A 3 600 mm-es profilsínek gyors és biztonságos toldásához. Anyag: alumínium. 	Hossz: 100 mm	1 db	6 040	8	2 db
						12 db
PREVARIO KÁBELRÖGZÍTŐ    	<ul style="list-style-type: none"> A PV-kábel szakszerű rögzítéséhez a PREVARIO profilsínen. Anyagszükséglet: legalább 4 darab PREVARIO profilsín folyóméterenként. Anyag: nemesacél. 	-	1 db	430	8	20 db
PREVARIO KÖZBENSŐ MODULRÖGZÍTŐ NATÚR   	<ul style="list-style-type: none"> Előszerelt modulrögzítő földelő pinnel a modulok gyors és biztonságos rögzítéséhez a profilsínen. Két változatban rendelhető, 28–37 mm vagy 37–47 mm közötti modulkeret-magassághoz. Anyag: alumínium (csavar: nemesacél). 	28-37 mm	1 db	1 870	8	40 db
		37-47 mm				
PREVARIO KÖZBENSŐ MODULRÖGZÍTŐ FEKETE ELOXÁLT   	<ul style="list-style-type: none"> Előszerelt modulrögzítő földelő pinnel a modulok gyors és biztonságos rögzítéséhez a profilsínen. Két változatban rendelhető, 28–37 mm vagy 37–47 mm közötti modulkeret-magassághoz. Anyag: alumínium (csavar: nemesacél). 	28-37 mm	1 db	1 995	8	40 db
		37-47 mm				
PREVARIO ZÁRÓ MODULRÖGZÍTŐ NATÚR   	<ul style="list-style-type: none"> Előszerelt modulrögzítő a modulsor végén lévő modulok gyors és biztonságos rögzítéséhez a profilsínen. Két változatban rendelhető, 28–37 mm vagy 37–47 mm közötti modulkeret-magassághoz. Anyag: alumínium (csavar: nemesacél). 	28-37 mm	1 db	1 870	8	40 db
		37-47 mm				

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 tégglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												55950013
												55960013
												55930013
												55940013
	56001001 ◊	56001002	56001003 ◊	56001004 ◊	56001005 ◊	56001006 ◊	56001007 ◊	56001011 ◊	56001019 ◊	56001028 ◊	56001043 ◊	
	56061001 ◊	56061002	56061003 ◊	56061004 ◊	56061005 ◊	56061006 ◊	56061007 ◊	56061011 ◊	56061019 ◊	56061028 ◊	56061043 ◊	
	120503	120500	120508	120505 ◊	120501	120507 ◊	120502	120506 ◊	120509	55701028 ◊	120504 ◊	
												340930
												56020013
												55860013
												55870013
												56010013
												55890013
												55900013
												55898003
												55908003
												55910013
												55920013















■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

PREVARIO napelemes rögzítési rendszer

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PREVARIO ZÁRÓ MODULRÖGZÍTŐ FEKETE ELOXÁLT  	<ul style="list-style-type: none"> Előszerelt modulrögzítő a modulsor végén lévő modulok gyors és biztonságos rögzítéséhez a profilsínen. Két változatban rendelhető, 28–37 mm vagy 37–47 mm közötti modulkeret-magassághoz. Anyag: alumínium (csavar: nemesacél). 	28-37 mm 37-47 mm	1 db	1 995	8	40 db
PREVARIO FÖLDELŐKAPOCS  	<ul style="list-style-type: none"> A potenciálkiegyenlítő vezetékre, valamint a villámvédelemre (TX 40) való elhelyezéshez. Anyag: alumínium (csavar: nemesacél). 	Kerek huzal ø 8 és ø 10 mm	1 db	3 295	8	50 db
PREVARIO MODUL LEESÉSGÁTLÓ  	<ul style="list-style-type: none"> Modul leesésgátló a rögzítő rendszer utolsó modulsorához. 2 modul leesésgátló szerelendő fel modulonként. Anyag: alumínium. 	–	1 db	1 645	8	100 db
PREVARIO KERESZTKAPOCS  	<ul style="list-style-type: none"> Egy kiegészítő sínreteg keresztirányú kapcsolathoz (TX 40) történő rögzítéséhez. Anyag: alumínium. 	–	1 db	5 975	8	4 db
PREVARIO SÍNZÁRÓ ELEM  	<ul style="list-style-type: none"> A PREVARIO profilsínek lezárásához. Fekete és világosszürke színekben kapható. Anyag: műanyag. 	–	1 db	345	8	1 db
SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET  	Tartalom: <ul style="list-style-type: none"> 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó. 1 db 60 ml-es felülettisztító. 1 db csiszolópapír. 1 db tisztítókendő. 2 db kinyomófej. Általános adatok: <ul style="list-style-type: none"> 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. Szín: szürke. 	–	1 készlet	14 935	6	1 készlet
SPECIÁLIS RAGASZTÓ  	Tartalom: <ul style="list-style-type: none"> 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó. Kiegészítők nélkül. Általános adatok: <ul style="list-style-type: none"> 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. Szín: szürke. 	–	1 db	14 600	6	24 db



























	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	28 P.10 prefabronz	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
												55918003
												55928003
												55880013
												56030013
												55990013
			60430102				60430101					
												420500
												420501


























TETŐ-VÍZELVEZETÉS • P.10



Félkörszelvényű függő ereszcatorna	88
Négyszögszelvényű ereszcatorna	94
Fekvő ereszcatorna	98
Lefolyócső	100
Szögletes lefolyócső	108
Egyéb tartozékok	112

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (3 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. 	250	1 m	3 925	4	60 m
		280	1 m	4 005	4	45 m
		333	1 m	4 095	4	45 m
		400	1 m	5 255	4	30 m
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (6 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. 	250	1 m	3 925	4	30 m
		280	1 m	4 005	4	30 m
		333	1 m	4 095	4	30 m
		400	1 m	5 255	4	30 m
CSATORNATARTÓ ELEM 250  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	250; 28 × 7	1 db	2 105	4	35 db
		250 rövid; 28 × 7	1 db	1 820	4	35 db
CSATORNATARTÓ ELEM 280  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	280; 28 × 7	1 db	2 250	4	30 db
		280 rövid; 28 × 7	1 db	1 885	4	30 db
		280 hosszú; 28 × 7	1 db	2 555	4	24 db
CSATORNATARTÓ ELEM 333  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	333; 28 × 7	1 db	2 295	4	30 db
		333 rövid; 28 × 7	1 db	1 950	4	30 db
		333 hosszú; 28 × 7	1 db	2 610	4	24 db
CSATORNATARTÓ ELEM 400  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	400; 30 × 7	1 db	2 725	4	18 db
CSATORNATARTÓ ELEM, ÉLÉRE HAJLÍTOTT  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	280; 23 × 7	1 db	3 810	4	10 db
		333; 23 × 7	1 db	3 925	4	24 db
		333 rövid; 23 × 7	1 db	5 115	4	24 db
		400; 23 × 7	1 db	4 880	4	16 db
CSATORNATARTÓ ELEM SVÁJC 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	333; 23 × 7	1 db	5 140	4	24 db
HOMLOKDESZKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	250; 28 × 7	1 db	2 670	4	10 db
		280; 28 × 7	1 db	2 670	4	10 db
		333; 28 × 7	1 db	2 335	4	24 db
ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Kb. 80 db/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	2 205	4	5 kg

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 graffitszürke	EGYÉB
	210021	210020	210024	210022	210025	210026	210023	
	210061	210060	210064	210062	210065	210066	210063	
	210101	210100	210104	210102	210105	210106	210103	
	210141	210140	210144	210142	210145	210146	210143	
	25301001	25301002	25301003	25301007	25301010	25301011	25301019	
	25311001	25311002	25311003	25311007	25311010	25311011	25311019	
	25321001	25321002	25321003	25321007	25321010	25321011	25321019	
	25331001	25331002	25331003	25331007	25331010	25331011	25331019	
	201501	201500	201504	201502	201505	201506	201503	
	201521	201520	201524	201522	201525	201526	201523	
	201601	201600	201604	201602	201605	201606	201603	
	201621	201620	201624	201622	201625	201626	201623	
	201641	201640	201644	201642	201645	201646	201643	
	201701	201700	201704	201702	201705	201706	201703	
	201721	201720	201724	201722	201725	201726	201723	
	201741	201740	201744	201742	201745	201746	201743	
	201901	201900	201904	201902	201905	201906	201903	
	201841	201840	201844	201842	201845	201846	201843	
	201781	201780	201784	201782	201785	201786	201783	
	201801	201800	201804	201802	201805	201806	201803	
	201921	201920	201924	201922	201925	201926	201923	
	201821	201820	201824	201822	201825	201826	201823	
	201541	201540	201544	201542	201545	201546	201543	
	201661	201660	201664	201662	201665	201666	201663	
	201761	201760	201764	201762	201765	201766	201763	
								350670

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
CSATORNA VÉGELEM 	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	250	1 db	765	4	50 db
		280	1 db	825	4	50 db
		333	1 db	900	4	50 db
		400	1 db	1 405	4	50 db
CSATORNA VÉGELEM, GÖMBÖLYÍTETT   	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	333	1 db	16 850	4	4 db
RAGASZTHATÓ VÉGELEM  	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	333	1 db	9 585	4	2 db
ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 	250	1 db	9 625	4	4 db
		280	1 db	10 045	4	4 db
		333	1 db	10 355	4	4 db
		400	1 db	15 095	4	2 db
ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 	250	1 db	9 625	4	4 db
		280	1 db	10 045	4	4 db
		333	1 db	10 355	4	4 db
		400	1 db	15 095	4	2 db
BETORKOLLÓ 250 		250 × ø 60	1 db	10 465	4	6 db
		250 × ø 80	1 db	6 960	4	6 db
BETORKOLLÓ 280 		280 × ø 80	1 db	7 185	4	10 db
		280 × ø 100	1 db	7 830	4	10 db
BETORKOLLÓ 333 		333 × ø 80	1 db	8 325	4	10 db
		333 × ø 100	1 db	7 675	4	10 db
		333 × ø 120	1 db	9 195	4	5 db
BETORKOLLÓ 400 		400 × ø 100	1 db	17 005	4	3 db
		400 × ø 120	1 db	13 730	4	3 db
		400 × ø 150	1 db	15 970	4	1 db






	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogorósbarna	19 P.10 grafftszürke	EGYÉB
200001		200000	200004	200002	200005	200006	200003	
200021		200020	200024	200022	200025	200026	200023	
200041		200040	200044	200042	200045	200046	200043	
200061		200060	200064	200062	200065	200066	200063	
200201		200200	200204	200202	200205	200206	200203	
200241		200240	200244	200242	200245	200246	200243	
200321		200320	200324	200322	200325	200326	200323	
200361		200360	200364	200362	200365	200366	200363	
200401		200400	200404	200402	200405	200406	200403	
200441		200440	200444	200442	200445	200446	200443	
200301		200300	200304	200302	200305	200306	200303	
200341		200340	200344	200342	200345	200346	200343	
200381		200380	200384	200382	200385	200386	200383	
200421		200420	200424	200422	200425	200426	200423	
200701		200700	200704	200702	200705	200706	200703	
200721		200720	200724	200722	200725	200726	200723	
200741		200740	200744	200742	200745	200746	200743	
200761		200760	200764	200762	200765	200766	200763	
200781		200780	200784	200782	200785	200786	200783	
200801		200800	200804	200802	200805	200806	200803	
200821		200820	200824	200822	200825	200826	200823	
◇		200880 ◇	200884 ◇	◇	◇	◇	200883 ◇	
200841		200840	200844	200842	200845	200846	200843	
200861		200860	◇	200862	◇	◇	◇	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
FERDE BETORKOLLÓ CSONK 	<ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	250, 280, 333 × ø 80	1 db	14 720	4	2 db
		280, 333 × ø 100	1 db	15 070	4	2 db
		333, 400 × ø 120	1 db	16 020	4	2 db
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET) 	<ul style="list-style-type: none"> · Készlet: dila, külső peremezés és takaróelem. · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Hossz: 260 mm. · Vulcni hosszúsága: 270 mm. · Takaróelem hosszúsága: 150 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm. 	250	1 db	11 195	3	1 db
		280	1 db	12 115	3	1 db
		333	1 db	13 805	3	1 db
		400	1 db	16 575	3	1 db
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREM ÉS TAKARÓELEM NÉLKÜL 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Rejtett szereléshez. · Hossz: 260 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm. 	250	1 db	6 745	3	6 db
		280	1 db	7 690	3	6 db
		333	1 db	9 365	3	6 db
		400	1 db	11 470	3	6 db
CSEPPENTŐ LEMEZ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon szalagbevonattal. · P.10 minőségben. 	2 000 × 230 × 0,70 mm	1 m	3 365	1	—
ERESZCSATORNA BIZTOSÍTÓ TARTÓELEM ALUMÍNÍUM ERÉSZCSATORNÁHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Alumínium ereszcatornához 250–400. 	4 × 25 × 427 mm	1 db	3 520	4	10 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	201321	201320	201324	201322	201325	201326	201323	
	201341	201340	201344	201342	201345	201346	201343	
	201361	201360	201364	201362	201365	201366	201363	
	203401	203400	203404	203402	203405	203406	203403	
	203421	203420	203424	203422	203425	203426	203423	
	203441	203440	203444	203442	203445	203446	203443	
	203461	203460	203464	203462	203465	203466	203463	
								547102
								547101
								547100
								547103
	212101	212100	212104	212102	212105	212106	212103	
	204001	204000	204004	204002	204005	204006	204003	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (3 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. 	250	1 m	4 560	4	36 m
		333	1 m	4 795	4	18 m
		400	1 m	6 540	4	12 m
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (6 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. 	250	1 m	4 560	4	12 m
		333	1 m	4 795	4	12 m
		400	1 m	6 540	4	12 m
CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	250/28 × 7	1 db	2 590	4	35 db
		333/28 × 7	1 db	2 745	4	24 db
		400/30 × 7	1 db	3 485	4	18 db
HOMLOKDESKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	250/28 × 7	1 db	2 520	4	10 db
		333/28 × 7	1 db	2 840	4	10 db
ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Kb. 80 db/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	2 205	4	5 kg
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA VÉGELEM 	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	250	1 db	1 340	4	50 db
		333	1 db	1 490	4	50 db
		400	1 db	1 540	4	50 db
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 	250	1 db	14 220	4	4 db
		333	1 db	15 675	4	4 db
		400	1 db	21 935	4	2 db
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 	250	1 db	14 220	4	4 db
		333	1 db	15 675	4	4 db
		400	1 db	21 935	4	2 db
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM 		250 × ø 80	1 db	11 015	4	6 db
		333 × ø 100	1 db	12 015	4	10 db
		400 × ø 120	1 db	18 750	4	6 db
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Készlet: dila, külső peremezés és takaróelem. · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Hossz: 260 mm. · Vulcni hosszúsága: 270 mm. · Takaróelem hosszúsága: 150 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm. 	250	1 db	11 195	3	1 db
		333	1 db	13 805	3	1 db
		400	1 db	16 575	3	1 db

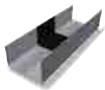

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 graffitszürke	EGYÉB
	211021	211020	211024	211022	211025	211026	211023	
	211061	211060	211064	211062	211065	211066	211063	
	211101	211100	211104	211102	211105	211106	211103	
	26301001	26301002	26301003	26301007	26301010	26301011	26301019	
	26311001	26311002	26311003	26311007	26311010	26311011	26311019	
	26321001	26321002	26321003	26321007	26321010	26321011	26321019	
	202021	202020	202024	202022	202025	202026	202023	
	202101	202100	202104	202102	202105	202106	202103	
	202201	202200	202204	202202	202205	202206	202203	
	202041	202040	202044	202042	202045	202046	202043	
	202121	202120	202124	202122	202125	202126	202123	
								350670
	200101	200100	200104	200102	200105	200106	200103	
	200121	200120	200124	200122	200125	200126	200123	
	200141	200140	200144	200142	200145	200146	200143	
	200501	200500	200504	200502	200505	200506	200503	
	200541	200540	200544	200542	200545	200546	200543	
	200581	200580	200584	200582	200585	200586	200583	
	200521	200520	200524	200522	200525	200526	200523	
	200561	200560	200564	200562	200565	200566	200563	
	200601	200600	200604	200602	200605	200606	200603	
	200901	200900	200904	200902	200905	200906	200903	
	200921	200920	200924	200922	200925	200926	200923	
	200941	200940	200944	200942	200945	200946	200943	
	203501	203500	203504	203502	203505	203506	203503	
	203541	203540	203544	203542	203545	203546	203543	
	203561	203560	203564	203562	203565	203566	203563	

■ Coil Coating
▲ porszórt


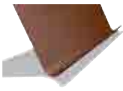










● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA DILATÁCIÓ KÜLSŐ PEREMEZ ÉS TAKARÓELEM NÉLKÜL ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Rejtett szereléshez. · Hossz: 260 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm. 	250	1 db	6 745	3	6 db
		333	1 db	9 365	3	6 db
		400	1 db	11 470	3	6 db
CSEPPENTŐ LEMEZ SIMA ■	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon szalagbevonattal. · P.10 minőségben. 	2 000 × 230 × 0,70 mm	1 m	3 365	1	—

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
								547106
								547105
								547104
	212101	212100	212104	212102	212105	212106	212103	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
FEKVŐ ERESZCSATORNA 	 <ul style="list-style-type: none"> · Külső védőfóliával. · Kerek külső peremezéssel. · FIGYELMEZTETÉS! Minimális tetőhajlásszöget figyelembe kell venni. 	700 × 1,00 mm Hossz: 6 m	1 m	12 300	4	6 m
FEKVŐ ERESZCSATORNA TARTÓELEM 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	28 × 7 mm	1 db	4 595	4	20 db
ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzhorganyzott acél. · Kb. 80 db/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	2 205	4	5 kg
FEKVŐ ERESZCSATORNA VÉGELEM 	 <ul style="list-style-type: none"> · Osztható bal és jobb végelemhez. 	—	1 db	22 660	4	1 db
FEKVŐ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM 		∅ 100	1 db	14 680	4	1 db
PREFA DILATÁCIÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Végtelen; GS típus. · Hőmozgás kiegyenlítéshez. 	6 000 × 375 mm	1 m	33 885	3	1 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	27001001	27001002	27001003	27001007	27001010	27001011	27001019	
	202001	202000	202004	202002	202005	202006	202003	
								350670
	200221	200220	200224	200222	200225	200226	200223	
	201381	201380	201384	201382	201385	201386	201383	
								580001

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
LEFOLYÓCSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL  	<ul style="list-style-type: none"> · Anyagvastagság: 0,7 mm. · A porszórt kiviteleknel a szállítás védőfólia nélkül történik! 	∅ 60 × 3 000 mm	1 m	5 555	4	36 m
		∅ 80 × 3 000 mm	1 m	4 155	4	60 m
		∅ 100 × 3 000 mm	1 m	4 560	4	39 m
		∅ 120 × 3 000 mm	1 m	5 945	4	24 m
		∅ 150 × 3 000 mm	1 m	8 335	4	18 m
LEFOLYÓCSŐ (VASTAGSÁG: 1,6 mm) 	 <ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Megfelelő csőtoldó elemmel. 	∅ 100 × 2 950 mm	1 db	46 455	4	1 db
LEFOLYÓCSŐ BILINCS  	 <ul style="list-style-type: none"> · M10-es menettel, szár nélkül. · Rögzített anyával. 	∅ 60	1 db	2 290	4	6 db
		∅ 80	1 db	2 045	4	25 db
		∅ 100	1 db	2 135	4	25 db
		∅ 120	1 db	2 450	4	25 db
		∅ 150	1 db	4 705	4	15 db
ÁLLVÁNYCSŐ TISZTÍTÓNYÍLÁSSAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kívül porszórt. · Belső fal: műgyanta bevonat. · Tömítéssel együtt. · ∅ 100 további gumitömítés esetén - cikkszám: 150052 - szükséges HT- vagy KG-csőhöz való csatlakozáshoz. · Anyagvastagság: <ul style="list-style-type: none"> - 2 mm (∅ 80 és ∅ 100) - 2,3 mm (∅ 120) 	∅ 80 × 1 000 mm	1 db	48 430	2	1 db
		∅ 100 × 1 000 mm	1 db	43 930	2	1 db
		∅ 120 × 1 000 mm	1 db	103 885	2	1 db
GUMITÖMÍTÉS 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: gumi. · A lefolyócsövek, és átvezető elemek csatlakoztatásához a HT- vagy KG-csőbe. · ∅ 100: az átm. 110 HT- vagy KG-csőhöz megfelelő. · ∅ 120: megfelelő a PREFA ∅ 120 mm állványcsőhöz tisztítónyílással. 	∅ 100 mm	1 db	3 625	4	1 db
		∅ 120 mm		3 625		
ÁLLVÁNYCSŐ BILINCS 	 <ul style="list-style-type: none"> · M10-es menettel, szár nélkül. · Anyag: horganyzott acél. 	∅ 80	1 db	3 475	4	15 db
		∅ 100	1 db	3 610	4	15 db
		∅ 120	1 db	4 605	4	15 db
ÁLLVÁNYCSŐ CSŐKARIKA 		∅ 60/115	1 db	2 780	4	20 db
		∅ 80/115	1 db	2 590	4	20 db
		∅ 100/115	1 db	2 670	4	20 db
		∅ 100/150	1 db	3 165	4	20 db
		∅ 120/150	1 db	3 525	4	10 db
M10-ES MENETES SZÁR 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzhorganyzott acél. · Önmetsző menet (tégla falhoz nem szükséges dübel). · Egyenként is rendelhető. · FIGYELMEZTETÉS! Fúróval ∅ 5 mm előfúrás. 	Hossz: 195 mm	1 db	1 715	4	100 db
TAKARÓSAPKA CSŐBILINCS SZÁRHOZ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: műanyag. · Szín: szürke. 	—	1 db	190	4	25 db
CSŐBILINCS SZÁR  	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzhorganyzott acél. · Műanyag takarókupakkal. · Takarókupak színe: szürke. 	80 mm	1 db	690	4	25 db



	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitsszürke	EGYÉB
220001	220000	220004	220002	220005	220006	220003		
220021	220020	220024	220022	220025	220026	220023		
220041	220040	220044	220042	220045	220046	220043		
220061	220060	220064	220062	220065	220066	220063		
220081	220080	◇	220082	◇	◇	◇		
203901	203900	203904	203902	203905	203906	203903		
202801	202800	202804	202802	202805	202806	202803		
202821	202820	202824	202822	202825	202826	202823		
202841	202840	202844	202842	202845	202846	202843		
202861	202860	202864	202862	202865	202866	202863		
203001	203000	◇	203002	◇	◇	◇		
203701	203700	203704	203702	203705	203706	203703		
203721	203720	203724	203722	203725	203726	203723		
203741	203740	203744	203742	203745	203746	203743		
							150052	
							150053	
203801	203800	203804	203802	203805	203806	203803		
203821	203820	203824	203822	203825	203826	203823		
203841	203840	203844	203842	203845	203846	203843		
203601	203600	203604	203602	203605	203606	203603		
203621	203620	203624	203622	203625	203626	203623		
203641	203640	203644	203642	203645	203646	203643		
203661	203660	203664	203662	203665	203666	203663		
203681	203680	203684	203682	203685	203686	203683		
							345015	
							529502	
							345033	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
CSŐBILINCS SZÁR HOMLOKZATI HŐSZIGETELÉSEN KERESZTÜL TÖRTÉNŐ RÖGZÍTÉSHEZ VALÓ Ø 10 CSŐBILINCS CSAPLYUKHOZ ● ◆	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Műanyag takarósapkával. · Fedősapkaszín: szürke. · Homlokzati hőszigetelésen keresztül történő rögzítéshez Ø 10 mm. 	140 mm	1 db	690	4	25 db
		200 mm	1 db	765	4	25 db
		330 mm	1 db	1 055	4	25 db
DÜBEL HOMLOKZATI HŐSZIGETELÉSEN KERESZTÜL TÖRTÉNŐ RÖGZÍTÉSHEZ Ø 10 ● ◆	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: műanyag. · 50–200 mm-es szigetelő vastagsághoz. · Rögzítési mélység a tartószerkezetbe: min. 70 mm. · Csőbilincs szárnak megfelelő homlokzati hőszigetelésen keresztül történő rögzítéshez való Ø 10 mm csőbilincslukhoz. · FIGYELMEZTETÉS! Fúróval Ø 10 mm előfúrás. 	Ø 10 × 120 mm	1 db	240	2	25 db
		Ø 10 × 180 mm	1 db	275	2	25 db
		Ø 10 × 280 mm	1 db	320	2	25 db
CSŐBILINCSSTARTÓ HŐSZIGETELÉSHEZ ● ◆	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél és műanyag. · 100–180 mm, vagy 180–260 mm szigetelési vastagsághoz. · Kötőelemekkel (dübel Ø 8 × 90 mm, csavar Ø 6 × 100 mm) és fedősapkával. 	100–180 mm	1 db	2 065	2	4 db
		180–260 mm	1 db	2 106	2	4 db
FALI RÖGZÍTŐLAP ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · M10-es menettel és anyával. 	—	1 db	3 875	4	10 db
BETORKOLLÓ ELEM RAGASZTHATÓ PEREMMEL ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Megfelelő védőfóliával ellátott PREFA lefolyócső bővítéséhez. · A PREFA vízgyűjtő üsthöz túlfolyóként is használható. 	Ø 60 mm	1 db	4 790	4	3 db
		Ø 80 mm	1 db	7 525	4	3 db
		Ø 100 mm	1 db	8 570	4	6 db
LEFOLYÓCSŐ TOLDÓ ELEM ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Megfelelő védőfóliával ellátott lefolyócsőhöz. 	Ø 60 mm	1 db	3 835	4	2 db
		Ø 80 mm	1 db	3 755	4	2 db
		Ø 100 mm	1 db	3 755	4	2 db
		Ø 120 mm	1 db	3 850	4	2 db
		Ø 150 mm	1 db	27 815	4	2 db
LEFOLYÓCSŐ TOLDÓELEM (VASTAGSÁG: 1,6 mm) ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Lefolyócsőhöz (1,6 mm falvastagság) alkalmas. · A következő toldáshoz alkalmas: <ul style="list-style-type: none"> – Két lefolyócső (1,6 mm); – Védőfóliás lefolyócsőből (felső cső) 1,6 mm falvastagságú lefolyócsőbe (alsó cső). 	Ø 100 mm	1 db	3 435	4	2 db
CSÚSZÓ ÁTVEZETŐ ELEM ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Felső csatlakozás megfelelő PREFA lefolyócsőhöz védőfóliával (Ø 80, Ø 100 vagy Ø 120) és PREFA lefolyócsőhöz 1,6 mm vastagságban. · Az alsó csatlakozás HT/KG csőre és PREFA állványcsőre való csatlakozásra alkalmas. · Teljes magasság: 250 mm. 	Ø 80 mm	1 db	16 395	4	2 db
		Ø 100 mm	1 db	16 670	4	2 db
		Ø 120 mm	1 db	26 910	4	1 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
								345030
								345031
								345032
								345040
								345041
								345042
								420305
								420306
	202901	202900	202904	202902	202905	202906	202903	
	201001	201000	201004	201002	201005	201006	201003	
	20101001	20101002	20101003	20101007	20101010	20101011	20101019	
	20111001	20111002	20111003	20111007	20111010	20111011	20111019	
	202701	202700	202704	202702	202705	202706	202703	
	202721	202720	202724	202722	202725	202726	202723	
	202741	202740	202744	202742	202745	202746	202743	
	202761	202760	202764	202762	202765	202766	202763	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	204201	204200	204204	204202	204205	204206	204203	
	204221	204220	204224	204222	204225	204226	204223	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	

■ Coil Coating
▲ porszórt





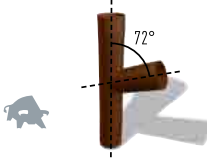
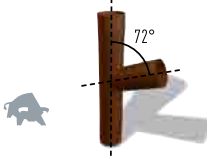
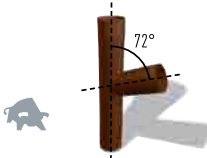
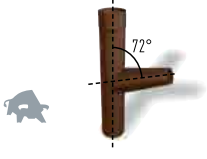
● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
CSŐÁTALAKÍTÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · HT/KG csövek átalakító eleme lefolyócsőre. – Felső csatlakozás HT/KG-csövekhez (pl. merőleges tetőösszefolyó). – Alsó csatlakozás PREFA lefolyócsövekhez és PREFA 1,6 mm falvastagságú lefolyócsövekhez. · Teljes magasság: 160 mm. · Tömítéssel együtt. 	∅ 110/100 mm	1 db	38 225	4	1 db
		∅ 125/120 mm	1 db	52 780	4	1 db
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 72° 		∅ 60 mm	1 db	6 010	4	3 db
		∅ 80 mm	1 db	5 235	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	5 315	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	6 410	4	4 db
		∅ 150 mm	1 db	16 195	4	1 db
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 85° 		∅ 60 mm	1 db	8 455	4	3 db
		∅ 80 mm	1 db	8 325	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	8 595	4	6 db
		∅ 120 mm	1 db	10 700	4	3 db
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 40° 		∅ 60 mm	1 db	4 580	4	3 db
		∅ 80 mm	1 db	5 070	4	12 db
		∅ 100 mm	1 db	5 420	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	7 130	4	4 db
LÁBAZATI ELEM ELŐÁLLÁS: 60 mm 	<ul style="list-style-type: none"> · ∅ 150 mm nem csőből húzott, hanem hegesztett. 	∅ 80 mm	1 db	8 080	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	8 340	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	10 585	4	4 db
		∅ 150 mm	1 db	27 000	4	1 db
LÁBAZATI ELEM ELŐÁLLÁS: 30 mm 		∅ 100 mm	1 db	7 545	4	8 db
VÍZGYŰJTŐ ŪST 	<ul style="list-style-type: none"> · Mélység/szélesség/magasság: 220/220/310 mm. · Magasság betorkolló nélkül: kb. 250 mm. · Külső peremezés 3 oldalon. · Lefolyócsőnk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 30 mm). · Anyagvastagság: 0,8 mm. 	∅ 80 mm	1 db	53 295	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	55 710	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	57 420	4	1 db
		∅ 150 mm	1 db	61 690	4	2 db
VÍZGYŰJTŐ ŪST KEREK 	<ul style="list-style-type: none"> · Mélység/szélesség/magasság: 160/180/245 mm. · Magasság betorkolló nélkül: kb. 185 mm. · Lefolyócsőnk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 30 mm). · Anyagvastagság: 0,8 mm. 	∅ 100 mm	1 db	74 295	4	1 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	◇	205000 ◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	202401	202400	202404	202402	202405	202406	202403	
	202421	202420	202424	202422	202425	202426	202423	
	202441	202440	202444	202442	202445	202446	202443	
	202461	202460	202464	202462	202465	202466	202463	
	202481	202480	◇	202482	◇	◇	◇	
	202501	202500	202504	202502	202505	202506	202503	
	202521	202520	202524	202522	202525	202526	202523	
	202541	202540	202544	202542	202545	202546	202543	
	202561	202560	202564	202562	202565	202566	202563	
	202301	202300	202304	202302	202305	202306	202303	
	202321	202320	202324	202322	202325	202326	202323	
	202341	202340	202344	202342	202345	202346	202343	
	202361	202360	202364	202362	202365	202366	202363	
	202621	202620	202624	202622	202625	202626	202623	
	202641	202640	202644	202642	202645	202646	202643	
	202661	202660	202664	202662	202665	202666	202663	
	202681	202680	◇	202682	◇	◇	◇	
	204321	204320	204324	204322	204325	204326	204323	
	22641001	22641002	22641003	22641007	22641010	22641011	22641019	
	22651001	22651002	22651003	22651007	22651010	22651011	22651019	
	22661001	22661002	22661003	22661007	22661010	22661011	22661019	
	22671001	22671002	◇	22671007	◇	◇	◇	
	22681001	22681002	22681003	22681007	22681010	22681011	22681019	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
ATTIKAFAL-VÍZGYÜJTŐ 	<ul style="list-style-type: none"> · Teljes magasság: 520 mm (látható: 470 mm). · Anyagvastagság: 1,2 mm. · EPDM tömítéssel együtt. · Hajlásszög: 3°. · Ø 80 mm: átm. 75 HT csőhöz megfelelő. · Ø 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő. · Ø 120 mm: átm. 125 HT csőhöz megfelelő. 	Ø 80 mm	1 db	101 220	4	3 db
		Ø 100 mm	1 db	85 965	4	1 db
		Ø 120 mm	1 db	102 300	4	1 db
AUTOMATA ESŐVÍZKIVEZETŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Műanyag csatlakozóval; a kereskedelmi forgalomban kapható valamennyi tömlőkhöz (Ø 25 mm 1"). · Menetátmérő: kb. 33 mm G1". 	Ø 80 mm	1 db	61 220	4	1 db
		Ø 100 mm	1 db	63 995	4	1 db
		Ø 120 mm	1 db	87 450	4	1 db
ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Hossz: 400 mm. · Beépített, kivehető lombkosárral. 	Ø 80 mm	1 db	17 780	4	1 db
		Ø 100 mm	1 db	19 830	4	1 db
		Ø 120 mm	1 db	22 345	4	1 db
PÓTRÁCS ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEMHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Szín: barna. 	Ø 80 mm	1 db	7 585	4	1 db
		Ø 100 mm	1 db	7 585	4	1 db
		Ø 120 mm	1 db	7 585	4	1 db
CSŐBECSATLAKOZÁS Ø 80 	<ul style="list-style-type: none"> · Hegesztett cső. · Betorkolló csonc behegesztve. · Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető. 	Ø 80 × 60 mm	1 db	23 385	4	2 db
		Ø 80 × 80 mm	1 db	21 185	4	2 db
CSŐBECSATLAKOZÁS Ø 100 	<ul style="list-style-type: none"> · Hegesztett cső. · Betorkolló csonc behegesztve. · Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető. 	Ø 100 × 60 mm	1 db	23 665	4	2 db
		Ø 100 × 80 mm	1 db	21 500	4	2 db
		Ø 100 × 100 mm	1 db	21 805	4	2 db
CSŐBECSATLAKOZÁS Ø 120 	<ul style="list-style-type: none"> · Hegesztett cső. · Betorkolló csonc behegesztve. · Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető. 	Ø 120 × 80 mm	1 db	22 010	4	1 db
		Ø 120 × 100 mm	1 db	22 010	4	1 db
		Ø 120 × 120 mm	1 db	24 070	4	1 db
CSŐBECSATLAKOZÁS (KÓNIKUS) 	<ul style="list-style-type: none"> · Hegesztett cső. · Kúp korcolt. · Betorkolló csonc behegesztve. 	Ø 100 × 50–75 mm	1 db	25 100	4	2 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	201221	201220	201224	201222	201225	201226	201223	
	201241	201240	201244	201242	201245	201246	201243	
	201261	201260	201264	201262	201265	201266	201263	
	203121	203120	203124	203122	203125	203126	203123	
	203141	203140	203144	203142	203145	203146	203143	
	203161	203160	203164	203162	203165	203166	203163	
	203021	203020	203024	203022	203025	203026	203023	
	203041	203040	203044	203042	203045	203046	203043	
	203061	203060	203064	203062	203065	203066	203063	
								539089
								539090
								539091
	203201	203200	203204	203202	203205	203206	203203	
	203241	203240	203244	203242	203245	203246	203243	
	203221	203220	203224	203222	203225	203226	203223	
	203261	203260	203264	203262	203265	203266	203263	
	203321	203320	203324	203322	203325	203326	203323	
	203281	203280	203284	203282	203285	203286	203283	
	203341	203340	203344	203342	203345	203346	203343	
	203361	203360	203364	203362	203365	203366	203363	
	203301	203300	203304	203302	203305	203306	203303	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Végigfutó foglalattal a rögzítő elemhez. 	□ 80 mm Hossz: 3 000 mm	1 m	16 470	4	3 m
		□ 80 mm Hossz: 1 500 mm	1 m	18 380	4	1,5 m
		□ 80 mm Hossz: 600 mm	1 m	24 670	4	0,6 m
		□ 100 mm Hossz: 3 000 mm	1 m	17 885	4	3 m
		□ 100 mm Hossz: 1 500 mm	1 m	18 965	4	1,5 m
		□ 100 mm Hossz: 600 mm	1 m	27 085	4	0,6 m
SZÖGLETES KÖNYÖK 72° (HOSSZÚ) ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Méretek: <ul style="list-style-type: none"> □ 80 mm: 1 000 × 190 mm (látható). □ 100 mm: 1 000 × 196 mm (látható). 	□ 80 mm	1 db	35 470	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	36 480	4	1 db
SZÖGLETES KÖNYÖK 72° (RÖVID) ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Méretek: 190 × 190 mm (látható). 	□ 80 mm	1 db	26 775	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	25 190	4	1 db
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ RÖGZÍTŐ ELEM ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Szögletes lefolyócső rögzítése M10-es menettel, szár nélkül. 	—	1 db	3 810	4	1 db
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ VILLÁMHÁRÍTÓ-KAPOCS ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Integrált rozsdamentes kapoccsal vezeték tartóként. · Tartókapoccsal együtt a rögzítéshez. · Vezetéktartó huzalrögzítéshez ø 8–12 mm. 	—	1 db	10 330	4	1 db
SZÖGLETES VÍZGYŰJTŐ ŰST ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Mélység/szélesség/magasság: 220/220/310 mm. · Magasság betorkolló nélkül: kb. 250 mm. · Szögletes külső peremezés (3 oldalon). · Lefolyócsonk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 45 mm). · Anyagvastagság: 0,8 mm. 	□ 80 mm	1 db	89 315	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	86 665	4	1 db
SZÖGLETES BETORKOLLÓ ELEM ▲		□ 80 mm 250	1 db	23 235	4	1 db
		□ 80 mm 333	1 db	26 410	4	1 db
		□ 100 mm 333	1 db	23 985	4	1 db
		□ 100 mm 400	1 db	24 540	4	1 db
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ATTIKAFAL-VÍZGYŰJTŐ ŰST ▲	 <ul style="list-style-type: none"> · Teljes magasság (□ 80 mm): 410 mm (látható: 350 mm). · Teljes magasság (□ 100 mm): 530 mm (látható: 465 mm). · Anyagvastagság: 1,2 mm. · EPDM tömítéssel együtt. · Hajlásszög: 3°. □ 80 mm: átm. 75 HT csőhöz megfelelő. □ 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő. 	□ 80 mm	1 db	96 365	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	92 610	4	1 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	230742	230740	◇	230741	◇	◇	◇	
	230722	230720	◇	230721	◇	◇	◇	
	230702	230700	◇	230701	◇	◇	◇	
	230041	230040	230044 ◇	230042	230045 ◇	230046 ◇	230043 ◇	
	230021	230020	230024 ◇	230022	230025 ◇	230026 ◇	230023 ◇	
	230001	230000	230004 ◇	230002	230005 ◇	230006 ◇	230003 ◇	
	230902	230900	◇	230901	◇	◇	◇	
	230201	230200	230204 ◇	230202	230205 ◇	230206 ◇	230203 ◇	
	230922	230920	◇	230921	◇	◇	◇	
	230221	230220	230224 ◇	230222	230225 ◇	230226 ◇	230223 ◇	
								150050
								150051
	24171001	24171002		24171007				
	24161001	24161002	24161003 ◇	24161007	24161010 ◇	24161011 ◇	24161019 ◇	
	231002	231000	◇	231001	◇	◇	◇	
	231022	231020	◇	231021	◇	◇	◇	
	230501	230500	230504 ◇	230502	230505 ◇	230506 ◇	230503 ◇	
	230521	230520	230524 ◇	230522	230525 ◇	230526 ◇	230523 ◇	
	231042	231040	◇	231041	◇	◇	◇	
	230601	230600	230604 ◇	230602	230605 ◇	230606 ◇	230603 ◇	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ÁTALAKÍTÓ ELEM 80 	<ul style="list-style-type: none"> · Átmenet szögletestől kerek formáig. · \varnothing 106 mm: átm. 110 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 110 mm. · \varnothing 115 mm: átm. 125 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 110 mm. 	\square 80 mm \varnothing 106 mm	1 db	38 525	4	1 db
		\square 80 mm \varnothing 115 mm	1 db	38 525	4	1 db
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ÁTALAKÍTÓ ELEM 100 	<ul style="list-style-type: none"> · Átmenet szögletestől kerek formáig. · \varnothing 98 mm: átm. 110 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 244 mm. · \varnothing 115 mm: átm. 125 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 250 mm. 	\square 100 mm \varnothing 98 mm	1 db	10 775	4	1 db
		\square 100 mm \varnothing 115 mm	1 db	10 775	4	1 db
GUMITÖMÍTÉS 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: gumi. · A lefolyócsövek, és átvezető elemek csatlakoztatásához a HT- vagy KG-csőbe. · \varnothing 100: az átm. 110 HT- vagy KG-csőhöz megfelelő. · \varnothing 120: megfelelő a PREFA \varnothing 120 mm állványcsőhöz tisztítónyílással. 	\varnothing 100 mm	1 db	3 625	4	1 db
		\varnothing 120 mm		3 625		
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ TISZTÍTÓNYÍLÁSSAL 	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Végigfutó foglalattal a rögzítő elemhez. 	\square 80 mm Hossz: 1 500 mm	1 db	39 215	4	1 db
		\square 100 mm Hossz: 1 500 mm	1 db	40 325	4	1 db
SZÖGLETES ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Műanyag csatlakozóval; a kereskedelmi forgalomban kapható valamennyi tömlőkhöz (\varnothing 25 mm 1"). · Csőmenetátmérő: kb. 33 mm G1". 	\square 100 mm	1 db	71 710	4	1 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	230982	230980	◇	230981	◇	◇	◇	
	230962	230960	◇	230961	◇	◇	◇	
	230401	230400	230404 ◇	230402	230405 ◇	230406 ◇	230403 ◇	
	230421	230420	230424 ◇	230422	230425 ◇	230426 ◇	230423 ◇	
								150052
								150053
	230802	230800	◇	230801	◇	◇	◇	
	230101	230100	230104 ◇	230102	230105 ◇	230106 ◇	230103 ◇	
	230321	230320	◇	230322	◇	◇	◇	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PATENTSZEGECS ●	 · Anyag: alumínium rozsdamentes tüskével. · Szegecselhető vastagság: 1–6 mm.	4 × 9,5 mm	1 db	60	2	1 000 db
JAVÍTÓFESTÉK	 · A PREFA színekhez és felületekhez igazítva. · Ecsetes tégely (12 ml). · Elérhető továbbá a rozsdavörös (430157), mohazöld (430156), prefabronz (430160) és sötétszürke (430161) színekben. · Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra!	12 ml	1 db	3 465	6	1 db
LAKK CERUZA	 · A PREFA színekhez és felületekhez igazítva. · Elérhető a következő színekben: barna (430201), antracit (430200), fekete (430203), rozsdavörös (430207), világosszürke (430202), prefafehér (430206), mogyoróbarna (430204), ezüstmetál (430210), tisztafehér (430213), grafitiszürke (430205), füstezüst (430211), sötétszürke (430209), antracit matt (430212), prefabronz (430214), bronz (430208). · Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra!	11 ml	1 db	6 040	6	1 db
ALUMÍNÍUM FORRASZTÓ PÁLCA (CSOMAG)	 · Tiszta alumínium és a PREFA által használt alumínium ötvözetek lágy forrasztásához. · Csomag tartalma: kb. 30 forrasztópálca (250 g).	—	1 db	68 850	6	—
SPECIÁLIS SZILIKON	 · Átlátszó, rugalmas egykomponensű tömítő massa sík felületek, ereszcatorna szegecselt toldásainak tömítéséhez. · 300 ml kb. 25–30 m-hez elegendő.	300 ml	1 db	3 350	2	1 db
				2 845		20 db
SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET	 Tartalom: · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · 1 db 60 ml-es felülettisztító · 1 db csiszolópapír · 1 db tisztítókendő · 2 db kinyomófej Általános adatok: · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. Használatra vonatkozó adatok: · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet.	—	1 készlet	14 935	6	1 készlet
SPECIÁLIS RAGASZTÓ	 Tartalom: · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · Kiegészítők nélkül. Általános adatok: · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. Használatra vonatkozó adatok: · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet.	—	1 db	14 600	6	24 db
ERESZCSATORNA VULCNI NYITÓ ●	 · Szerszám a külső peremezés szélesítéséhez.	—	1 db	47 535	0	—
LÉTRA BIZTOSÍTÓ ●	 · Anyag: alumínium idomcső, fényes · Valamennyi szabvány létrához. A PREFA Létrabiztosító lehetővé teszi a létrák gyors felállítását és a biztonságos feljutást, mivel a létra oldalirányú elcsúszását már az első fellépésnél megakadályozza. Az ereszcatorna a létra vulcnihoz támasztása révén nem sérül meg.	—	1 db	60 530	0	—
LEFOLYÓLÁNC ▲	 · Anyag: nemesacél. · Láncszem méret: 35 × 20 × 5 mm.	5 mm	1 m	7 950	2	—

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	533003	533004	533011	533009	533007	533025	533027	
	430151	430150	430153	430152		430154	430155	
	430201	430200	430203	430202	430206	430204	430205	
								425002
								420006
								420006
								420500
								420501
								420028
								420546
	204041	204040	204044	204042	204045	204046	204043	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).











TETŐ-VÍZELVEZETÉS



Félkörszelvényű függő ereszcatorna	116
Négyszögszelvényű ereszcatorna	122
Fekvő ereszcatorna	126
Lefolyócső	128
Szögletes lefolyócső	138
Patinaszűrke	142
Egyéb tartozékok	146

TETŐ-VÍZELVEZETÉS · Félkörszelvényű függő ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (3 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	<ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. 	250	1 m	3 925 3 075	4	15 m
		280	1 m	4 005 3 300	4	15 m
		333	1 m	4 095 3 310	4	15 m
		400	1 m	5 255 4 365	4	15 m
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (6 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	<ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. 	250	1 m	3 925 3 075	4	30 m
		280	1 m	4 005 3 300	4	30 m
		333	1 m	4 095 3 310	4	30 m
		400	1 m	5 255 4 365	4	30 m
CSATORNATARTÓ ELEM 250 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	250; 28 × 7	1 db	2 105 1 780	4	30 db
		250 rövid; 28 × 7	1 db	1 820 1 525	4	30 db
CSATORNATARTÓ ELEM 280 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	280; 28 × 7	1 db	2 250 1 840	4	30 db
		280 rövid; 28 × 7	1 db	1 885 1 595	4	30 db
		280 hosszú; 28 × 7	1 db	2 555 2 125	4	30 db
CSATORNATARTÓ ELEM 333 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	333; 28 × 7	1 db	2 295 1 905	4	30 db
		333 rövid; 28 × 7	1 db	1 950 1 605	4	30 db
		333 hosszú; 28 × 7	1 db	2 610 2 135	4	30 db
CSATORNATARTÓ ELEM 400 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	400; 30 × 7	1 db	2 725 2 440	4	20 db
CSATORNATARTÓ ELEM, ÉLÉRE HAJLÍTOTT 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	280; 23 × 7	1 db	3 810 3 295	4	10 db
		333; 23 × 7	1 db	3 925 3 300	4	20 db
		333 rövid; 23 × 7	1 db	5 115 4 780	4	20 db
		400; 23 × 7	1 db	4 880 4 590	4	20 db
CSATORNATARTÓ ELEM SVÁJC 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	333; 23 × 7	1 db	5 140 4 370	4	20 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
572212	572216	572219	572241	572223	572240	572249	572254		572213	
572208	572220	572203	572215	572224	572227	572229	572255		572206	
572207	572218	572202	572211	572225	572228	572230	572250		572201	
572209	572210	572204			572260		572263		572205	
25309901	25309902	25309907	25309904	25309905	25309906	25309908	25309912		25300013	
25319901	25319902	25319907	25319904	25319905	25319906	25319908	25319912		25310013	
25329901	25329902	25329907	25329904	25329905	25329906	25329908	25329912		25320013	
25339901	25339902	25339907			25339906		25339912		25330013	
521020	521030	521040	521042	521045	521041	521062	521068		521019	
521240	521241	521242	521245	521246	521244	521247	521250		521092	
521010	521014	521006	521022	521044	521023	521061	521069		521005	
521220	521221	521222	521225	521226	521224	521227	521230		521091	
521052	521051	521053	521056	521047	521055	521048	521070		521050	
521009	521012	521002	521018	521043	521024	521032	521211		521001	
521200	521201	521202	521205	521206	521204	521208	521213		521090	
521011	521013	521008	521026	521046	521025	521033	521212		521007	
521015	521016	521004			521080		521083		521003	
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		522081	
522003	522004	522002	522008	522005	522009	522010	522014		522001	
522022	522021	◇	◇	◇	◇	◇	◇		522020	
522062	522063	522064			522065		522068		522061	
522051	522052	522053							522050	

























■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TETŐ-VÍZELVEZETÉS · Félkörszelvényű függő ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
HOMLOKDESZKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	250; 28 × 7	1 db	2 670 2 335	4	20 db
		280; 28 × 7	1 db	2 670 1 880	4	20 db
		333; 28 × 7	1 db	2 335 1 965	4	20 db
ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Kb. 80 db/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	2 205	4	5 kg
CSATORNA VÉGELEM 	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	250	1 db	765 690	4	50 db
		280	1 db	825 770	4	50 db
		333	1 db	900 825	4	50 db
		400	1 db	1 405 1 100	4	50 db
CSATORNA VÉGELEM, GÖMBÖLYÍTETT   	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. · FIGYELMEZTETÉS! A téglavörös, rozsdavörös, mohazöld, cink-szürke és ezüstmetál színek csak rendelésre kaphatók. 	333	1 db	16 850	4	4 db
RAGASZTHATÓ VÉGELEM  	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	333	1 db	9 585 7 895	4	2 db
ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 	250	1 db	9 625 7 750	4	4 db
		280	1 db	10 045 8 280	4	4 db
		333	1 db	10 355 8 730	4	4 db
		400	1 db	15 095 12 755	4	2 db
ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 	250	1 db	9 625 7 750	4	4 db
		280	1 db	10 045 8 280	4	4 db
		333	1 db	10 355 8 730	4	4 db
		400	1 db	15 095 12 755	4	2 db
BETORKOLLÓ 250 		250 × ø 60	1 db	10 465 9 485	4	4 db
		250 × ø 80	1 db	6 960 5 415	4	5 db
BETORKOLLÓ 280 		280 × ø 80	1 db	7 185 5 635	4	10 db
		280 × ø 100	1 db	7 830 6 895	4	10 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
521560	521561	521562							521503	
521520	521521	521522	521525	521526	521524	521528	521530		521501	
521535	521536	521537	521540	521541	521539	521544	521546		521502	
										350670
517015	517020	517025	517026	517027	517024	517037	517043		517022	
517003	517005	517004	517017	517028	517018	517038	517044		517001	
517002	517008	517007	517014	517029	517019	517030	517039		517006	
517011	517012	517010			517050		517053		517009	
617007	617005	617006							617004	
									517500	
518034	518046	518060	518062	518063	518061	518068	518087		518032	
518002	518024	518006	518038	518058	518040	518066	518089		518007	
518001	518009	518005	518030	518044	518042	518051	518080		518004	
518023	518026	518008			518204		518207		518003	
518035	518047	518070	518072	518064	518071	518067	518088		518033	
518012	518025	518011	518039	518059	518041	518065	518090		518010	
518015	518016	518014	518031	518045	518043	518050	518079		518013	
518022	518027	518018			518200		518203		518017	
519121	519122	519123							519120	
519028	519040	519046	519048	519053	519047	519058	519079		519027	
519020	519022	519021	519031	519050	519035	519059	519080		519010	
519015	519017	519001	519032	519051	519036	519060	519081		519011	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE















A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TETŐ-VÍZELVEZETÉS · Félkörszelvényű függő ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
BETORKOLLÓ 333 		333 × ø 80	1 db	8 325 7 420	4	10 db
		333 × ø 100	1 db	7 675 6 175	4	10 db
		333 × ø 120	1 db	9 195 8 340	4	5 db
BETORKOLLÓ 400 		400 × ø 100	1 db	17 005 13 235	4	1 db
		400 × ø 120	1 db	13 730 10 255	4	3 db
		400 × ø 150	1 db	15 970 15 095	4	1 db
FERDE BETORKOLLÓ CSOKK 	<ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	250, 280, 333 × ø 80	1 db	14 720 10 370	4	2 db
		280, 333 × ø 100	1 db	15 070 10 960	4	2 db
		333, 400 × ø 120	1 db	16 020 11 140	4	2 db
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET) 	<ul style="list-style-type: none"> · Készlet: dila, külső peremezés és takaróelem. · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Hossz: 260 mm. · Vulcni hosszúsága: 270 mm. · Takaróelem hosszúsága: 150 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm. 	250	1 db	11 195	3	1 db
		280	1 db	12 115	3	1 db
		333	1 db	13 805	3	1 db
		400	1 db	16 575	3	1 db
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREM ÉS TAKARÓELEM NÉLKÜL 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Rejtett szereléshez. · Hossz: 260 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm. 	250	1 db	6 745	3	6 db
		280	1 db	7 690	3	6 db
		333	1 db	9 365	3	6 db
		400	1 db	11 470	3	6 db
ERESZCSATORNA BIZTOSÍTÓ TARTÓELEM ALUMÍNÍUM ERESZCSATORNÁHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Alumínium ereszcatornához 250–400. 	4 × 25 × 427 mm	1 db	3 520	4	10 db
				1 750		



	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
519064	519065	519066	519069	519070	519068	519071	519082			
									519063	
519013	519002	519004	519026	519049	519037	519042	519062			
									519012	
519014	519016	519006	519034	519052	519038	519061	519083			
									519007	
									519090	
519018	519023	519005			519084		519087			
									519008	
519019	519024	519003								
									519009	
520012	520006	520011	520016	520023	520017	520025	520040			
									520010	
520007	520001	520003	520014	520022	520018	520030	520036			
									520004	
520008	520009	520002	520019	520024	520021	520026	520041			
									520005	
547050	547051	547052	547055	547056	547054	547049	547016			
547040	547041	547042	547045	547046	547044	547048	547015			
547020	547021	547022	547024	547030	547023	547028	547032			
547035	547036	547037			547090		547093			
										547102
										547101
										547100
										547103
537045	537046	537048								
									537044	

TETŐ-VÍZELVEZETÉS · Négyzetcszelvényű ereszcsonna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (3 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremzéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. · Anyagvastagság: 1 mm (négyzetcszelvényű ereszcsonna 500). 	250	1 m	4 560 4 165	4	6 m
		333	1 m	4 795 4 370	4	6 m
		400	1 m	6 540 6 305	4	6 m
		500	1 m	11 440 6 785	4	3 m
		<hr/>				
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (6 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremzéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. · Anyagvastagság: 1 mm (négyzetcszelvényű ereszcsonna 500). 	250	1 m	4 560 4 165	4	12 m
		333	1 m	4 795 4 370	4	12 m
		400	1 m	6 540 5 950	4	12 m
		500	1 m	11 440 6 785	4	6 m
		<hr/>				
CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Csatornatartó-méretek: lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	250/28 × 7	1 db	2 590 2 335	4	30 db
		333/28 × 7	1 db	2 745 2 545	4	30 db
		400/30 × 7	1 db	3 485 3 215	4	20 db
		500/35 × 7	1 db	5 645 4 710	4	20 db
		<hr/>				
HOMLOKDESZKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	250/28 × 7	1 db	2 520 2 315	4	20 db
		333/28 × 7	1 db	2 840 2 390	4	20 db
		<hr/>				
ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG 	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzhorganyzott acél. · Kb. 80 db/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	2 205	4	5 kg
<hr/>						
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA VÉGELEM 	 <ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. 	250	1 db	1 340 1 140	4	50 db
		333	1 db	1 490 1 260	4	50 db
		400	1 db	1 540 1 405	4	50 db
<hr/>						
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA VÉGELEM 500 		500 bal	1 db	23 190 22 085	4	2 db
		500 jobb	1 db	23 190 22 085	4	2 db

EE elszámolási egység
CSE csomagolási egység

RCS rabattcsoport
** kérjen árajánlatot

 termékújdonság 2026
 termékújdonság 2025

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	573212	573211	573213					573217		
									573210	
	573203	573201	573202	573205	573206	573204	573207	573215		573200
	573232	573231	573233			573234		573237		573230
	573311	573312	573313							573314
	26309901	26309902	26309907					26309912		26300013
	26319901	26319902	26319907	26319904	26319905	26319906	26319908	26319912		26310013
	26329901	26329902	26329907			26329906		26329912		26320013
	26339901	26339902	26339907							26330013
	525013	525014	525015					525041		525012
	525006	525007	525002	525011	525017	525010	525018	525020		525001
	525005	525008	525004			525022		525025		525003
	525031	525032	525033							525030
	525230	525231	525232					525235		525200
	525210	525211	525212	525215	525216	525214	525217	525219		525201
										350670
	540011	540012	540013					540023		540009
	540006	540007	540004	540016	540017	540015	540018	540020		540003
	540005	540008	540002			540024		540027		540001
	540036	540037	540038							540035
	540031	540032	540033							540030











Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető













rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

















TETŐ-VÍZELVEZETÉS · Négyzsögszelvényű ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ)   <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 		250	1 db	14 220 10 480	4	4 db
		333	1 db	15 675 10 610	4	4 db
		400	1 db	21 935 19 400	4	2 db
		500	1 db	26 150 24 740	4	2 db
		250	1 db	14 220 10 480	4	4 db
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ)   <ul style="list-style-type: none"> · Egyedi szeglet külön rendelhető. 		333	1 db	15 675 10 610	4	4 db
		400	1 db	21 935 19 400	4	2 db
		500	1 db	26 150 24 740	4	2 db
		250 × ø 80	1 db	11 015 9 345	4	6 db
		333 × ø 100	1 db	12 015 10 790	4	10 db
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM  		400 × ø 120	1 db	18 750 12 735	4	6 db
		500 × ø 120	1 db	41 950 39 920	4	1 db
		500 × ø 150	1 db	41 950 39 920	4	1 db
		250	1 db	11 195	3	1 db
		333	1 db	13 805	3	1 db
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET)   <ul style="list-style-type: none"> · Készlet: dila, külső peremezés és takaróelem. · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Hossz: 260 mm. · Vulcni hosszúsága: 270 mm. · Takaróelem hosszúsága: 150 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm. 		400	1 db	16 575	3	1 db
		250	1 db	6 745	3	6 db
		333	1 db	9 365	3	6 db
NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA DILATÁCIÓ KÜLSŐ PEREMEZ ÉS TAKARÓELEM NÉLKÜL   <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Rejtett szereléshez. · Hossz: 260 mm. · EPDM-gumi hosszúsága: ~ 90 mm. 		400	1 db	11 470	3	6 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	524022	524023	524024					524071		
									524021	
	524010	524011	524009	524029	524033	524027	524035	524040		
									524008	
	524014	524015	524013			524082		524085		
									524012	
	524051	524052	524053							
									524050	
	524018	524019	524020					524081		
									524017	
	524004	524007	524003	524030	524034	524028	524036	524039		
									524002	
	524001	524016	524006			524086		524089		
									524005	
	524061	524062	524063							
									524060	
	548015	548016	548017					548051		
									548013	
	548006	548007	548004	548020	548022	548019	548023	548025		
									548003	
	548005	548012	548002			548060		548063		
									548001	
	548041	548042	548043							
									548040	
	548031	548032	548033							
									548030	
	547080	547081	547082					547088	547083	
	547060	547061	547062	547065	547067	547064	547068	547085	547066	
	547070	547071	547072			547095		547098	547073	
										547106
										547105
										547104

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
FEKVŐ ERESZCSATORNA  	<ul style="list-style-type: none"> · Külső védőfóliával. · Kerek külső peremzéssel. · FIGYELMEZTETÉS! Minimális tetőhajlásszöget figyelembe kell venni. 	700 × 1,00 mm Hossz: 6 m	1 m	12 300 <hr/> 9 930	4	30 m
FEKVŐ ERESZCSATORNA TARTÓELEM  	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	28 × 7 mm	1 db	4 595 <hr/> 4 070	4	20 db
ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG  	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Kb. 80 db/kg. 	5,0 × 80 mm	1 kg	2 205	4	5 kg
FEKVŐ ERESZCSATORNA VÉGELEM  	<ul style="list-style-type: none"> · Osztható bal és jobb végelemhez. 	—	1 db	22 660 <hr/> 15 845	4	1 db
FEKVŐ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM  		∅ 100	1 db	14 680 <hr/> 10 960	4	1 db
PREFA DILATÁCIÓ  	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Végtelen; GS típus. · Hőmozgás kiegyenlítéshez. 	6 000 × 375 mm	1 m	33 885	3	1 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	27009901	27009902	27009907	27009904	27009905	27009906	27009908			
									27000013	
	523005	523006	523004	523009	523010	523008	523011			
									523003	
										350670
	517301	517302	517303	517304	517305	517306	517307			
									517300	
	520201	520202	520203	520206	520207	520204	520208			
									520200	
										580001

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
LEFOLYÓCSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL  	<ul style="list-style-type: none"> · Anyagvastagság: 0,7 mm. 	∅ 60 × 3 000 mm	1 m	5 555 4 875	4	36 m
		∅ 80 × 3 000 mm	1 m	4 155 3 535	4	60 m
		∅ 100 × 3 000 mm	1 m	4 560 3 730	4	39 m
		∅ 120 × 3 000 mm	1 m	5 945 4 790	4	24 m
		∅ 150 × 3 000 mm	1 m	8 335 6 365	4	18 m
LEFOLYÓCSŐ (VASTAGSÁG: 1,6 mm)   	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Megfelelő csőtoldó elemmel. 	∅ 100 × 2 950 mm	1 db	46 455 36 485	4	1 db
		∅ 60	1 db	2 290 2 015	4	2 db
LEFOLYÓCSŐ BILINCS   	<ul style="list-style-type: none"> · M10-es menettel, szár nélkül. · Rögzített anyával. 	∅ 80	1 db	2 045 1 410	4	25 db
		∅ 100	1 db	2 135 1 475	4	25 db
		∅ 120	1 db	2 450 2 160	4	25 db
		∅ 150	1 db	4 705 4 110	4	15 db
		∅ 80 × 1 000 mm	1 db	48 430 43 990	2	1 db
ÁLLVÁNYCSŐ TISZTÍTÓNYÍLÁSSAL  	<ul style="list-style-type: none"> · Kívül porszórt. · Belső fal: műgyanta bevonat. · Tömítéssel együtt. · ∅ 100 további gumitömítés esetén - cikkszám: 150052 - szükséges HT- vagy KG-csőhöz való csatlakozáshoz. · Anyagvastagság: <ul style="list-style-type: none"> - 2 mm (∅ 80 és ∅ 100) - 2,3 mm (∅ 120) 	∅ 100 × 1 000 mm	1 db	43 930 36 305	2	1 db
		∅ 120 × 1 000 mm	1 db	103 885 95 650	2	1 db
		∅ 100 mm	1 db	3 625	4	1 db
GUMITÖMÍTÉS  	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: gumi. · A lefolyócsövek, és átvezető elemek csatlakoztatásához a HT- vagy KG-csőbe. · ∅ 100: az átm. 110 HT- vagy KG-csőhöz megfelelő. · ∅ 120: megfelelő a PREFA ∅ 120 mm állványcsőhöz tisztítónyílással. 	∅ 120 mm	1 db	3 625	4	1 db
		∅ 80	1 db	3 475	4	15 db
ÁLLVÁNYCSŐ BILINCS  	<ul style="list-style-type: none"> · M10-es menettel, szár nélkül. · Anyag: horganyzott acél. 	∅ 100	1 db	3 610	4	15 db
		∅ 120	1 db	4 605	4	15 db
		∅ 60/115	1 db	2 780 2 040	4	20 db
ÁLLVÁNYCSŐ CSÓKARIKA  		∅ 80/115	1 db	2 590 2 025	4	20 db
		∅ 100/115	1 db	2 670 2 670	4	20 db
		∅ 100/150	1 db	3 165 2 720	4	10 db
		∅ 120/150	1 db	3 525 2 970	4	10 db
		∅ 120/150	1 db	2 970	4	10 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
574062	574063	574064							574061	
574009	574015	574013	574021	574027	574024	574036	574042	574012		
574003	574001	574006	574019	574028	574025	574030	574038	574005		
574010	574011	574004	574023	574029	574026	574037	574043	574007		
574014	574017	574002						574008		
									668420	
529671	529672	529673						529670		
529601	529602	529603	529605	529606	529604	529608	529609	529600		
529621	529622	529623	529625	529626	529624	529628	529629	529620		
529641	529642	529643	529645	529646	529644	529648	529649	529640		
529700	529701	529702						529710		
668113	668114	668115	668118	668119	668117	668121	668123	668110		
668130	668131	668132	668135	668136	668134	668138	668141	668111		
668150	668151	668152	668155	668156	668154	668158	668160	668112		
										150052
										150053
668300	668301	668302	668304	668307	668306	668305	668309	668103		
668320	668321	668322	668324	668327	668326	668325	668329	668104		
668340	668341	668342	668344	668347	668346	668345	668349	668105		
537305	537306	537307						537304		
537210	537211	537212	537215	537216	537214	537248	537256	537300		
537220	537221	537222	537225	537217	537224	537227	537250	537301		
537230	537231	537232	537235	537218	537234	537237	537251	537302		
537240	537241	537242	537245	537219	537244	537249	537258	537303		

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
M10-ES MENETES SZÁR ●	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: tűzhorganyzott acél. Önmetsző menet (téglafalhoz nem szükséges dübel). Egyenként is rendelhető. FIGYELMEZTETÉS! Fúróval \varnothing 5 mm előfúrás. 	Hossz: 195 mm	1 db	1 715	4	100 db
TAKARÓSAPKA CSŐBILINCS SZÁRHOZ ●	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: műanyag. Szín: szürke. 	—	1 db	190	4	25 db
CSŐBILINCS SZÁR ● ◊	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: tűzhorganyzott acél. Műanyag takarókupakkal. Takarókupak színe: szürke. 	80 mm	1 db	690	4	25 db
CSŐBILINCS SZÁR HOMLOKZATI HŐSZIGETELÉSEN KERESZTÜL TÖRTÉNŐ RÖGZÍTÉSHEZ VALÓ \varnothing 10 CSŐBILINCS CSAPLYUKHOZ ● ◊	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: tűzhorganyzott acél. Műanyag takarósapkával. Fedősapkaszín: szürke. Homlokzati hőszigetelésen keresztül történő rögzítéshez \varnothing 10 mm. 	140 mm	1 db	690	4	25 db
		200 mm	1 db	765	4	25 db
		330 mm	1 db	1 055	4	25 db
DÜBEL HOMLOKZATI HŐSZIGETELÉSEN KERESZTÜL TÖRTÉNŐ RÖGZÍTÉSHEZ \varnothing 10 ● ◊	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: műanyag. 50–200 mm-es szigetelő vastagsághoz. Rögzítési mélység a tartószerkezetbe: min. 70 mm. Csőbilincs szárnak megfelelő homlokzati hőszigetelésen keresztül történő rögzítéshez való \varnothing 10 mm csőbilincslukhoz. FIGYELMEZTETÉS! Fúróval \varnothing 10 mm előfúrás. 	\varnothing 10 × 120 mm	1 db	240	2	25 db
		\varnothing 10 × 180 mm	1 db	275	2	25 db
		\varnothing 10 × 280 mm	1 db	320	2	25 db
CSŐBILINCSSTARTÓ HŐSZIGETELÉSHEZ ● ◊	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: nemesacél és műanyag. 100–180 mm, vagy 180–260 mm szigetelési vastagsághoz. Kötőelemekkel (dübel \varnothing 8 × 90 mm, csavar \varnothing 6 × 100 mm) és fedősapkával. 	100–180 mm	1 db	2 065	2	4 db
		180–260 mm	1 db	2 106	2	4 db
FALI RÖGZÍTŐLAP ▲	<ul style="list-style-type: none"> Kötőelemek nélkül. M10-es menettel és anyával. 	—	1 db	3 875	4	6 db
				3 555		
BETORKOLLÓ ELEM RAGASZTHATÓ PEREMMEL ▲	<ul style="list-style-type: none"> Megfelelő védőfóliával ellátott PREFA lefolyócső bővítéséhez. A PREFA vízgyűjtő üsthöz túlfolyóként is használható. 	\varnothing 60 mm	1 db	4 790	4	1 db
				4 185		
		\varnothing 80 mm	1 db	7 525	4	3 db
LEFOLYÓCSŐ TOLDÓ ELEM ▲	<ul style="list-style-type: none"> Megfelelő védőfóliával ellátott lefolyócsőhöz. 	\varnothing 100 mm	1 db	6 405	4	6 db
				8 570		
		\varnothing 120 mm	1 db	7 330	4	2 db
LEFOLYÓCSŐ TOLDÓELEM (VASTAGSÁG: 1,6 mm) ▲ ◊	<ul style="list-style-type: none"> Lefolyócsőhöz (1,6 mm falvastagság) alkalmas. A következő toldáshoz alkalmas: <ul style="list-style-type: none"> Két lefolyócső (1,6 mm); Védőfóliás lefolyócsőből (felső cső) 1,6 mm falvastagságú lefolyócsőbe (alsó cső). 	\varnothing 60 mm	1 db	3 835	4	2 db
				2 690		
		\varnothing 80 mm	1 db	3 755	4	2 db
		\varnothing 100 mm	1 db	2 400	4	2 db
		\varnothing 120 mm	1 db	3 755	4	2 db
\varnothing 150 mm	1 db	2 240	4	2 db		
		3 850	4	2 db		
		3 530	4	2 db		
		27 815	4	2 db		
		24 305	4	2 db		
		3 435	4	2 db		
		3 075	4	2 db		

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
										345015
										529502
										345033
										345030
										345031
										345032
										345040
										345041
										345042
										420305
										420306
529302	529303	529304	529305	529306	529307	529308	529310			
									529301	
519201	519202	519203							519200	
20109901	20109902	20109907							20100013	
20119901	20119902	20119907							20110013	
527370	527371	527372							527304	
527310	527311	527312	527313	527314	527315	527316	527318		527300	
527330	527331	527332	527333	527334	527335	527336	527338		527301	
527350	527351	527352	527354	527355	527353	527357	527358		527302	
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		527305	
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇			
									527303	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
CSÚSZÓ ÁTVEZETŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Felső csatlakozás megfelelő PREFA lefolyócsőhöz védőfóliával (∅ 80, ∅ 100 vagy ∅ 120) és PREFA lefolyócsőhöz 1,6 mm vastagságban. · Az alsó csatlakozás HT/KG csőre és PREFA állványcsőre való csatlakozásra alkalmas. · Teljes magasság: 250 mm. 	∅ 80 mm	1 db	16 395 15 550	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	16 670 15 550	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	26 910 24 490	4	1 db
CSŐÁTALAKÍTÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · HT/KG csövek átalakító eleme lefolyócsőre. – Felső csatlakozás HT/KG-csővekhez (pl. merőleges tetőösszefolyó). – Alsó csatlakozás PREFA lefolyócsővekhez és PREFA 1,6 mm falvastagságú lefolyócsővekhez. · Teljes magasság: 160 mm. · Tömítéssel együtt. 	∅ 110/100 mm	1 db	38 225 34 200	4	1 db
		∅ 125/120 mm	1 db	52 780 48 340	4	1 db
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 72° 		∅ 60 mm	1 db	6 010 4 525	4	1 db
		∅ 80 mm	1 db	5 235 3 660	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	5 315 4 675	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	6 410 5 205	4	4 db
		∅ 150 mm	1 db	16 195 13 510	4	1 db
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 85° 		∅ 60 mm	1 db	8 455 7 695	4	1 db
		∅ 80 mm	1 db	8 325 7 535	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	8 595 7 795	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	10 700 9 085	4	3 db
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 40° 		∅ 60 mm	1 db	4 580 3 965	4	1 db
		∅ 80 mm	1 db	5 070 3 920	4	12 db
		∅ 100 mm	1 db	5 420 4 775	4	6 db
		∅ 120 mm	1 db	7 130 6 315	4	3 db
LÁBAZATI ELEM ELŐÁLLÁS: 60 mm 	<ul style="list-style-type: none"> · ∅ 150 mm nem a csőből hajlítva, hanem hegesztve. 	∅ 80 mm	1 db	8 080 6 555	4	2 db
		∅ 100 mm	1 db	8 340 6 780	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	10 585 9 000	4	4 db
		∅ 150 mm	1 db	27 000 24 100	4	1 db
LÁBAZATI ELEM ELŐÁLLÁS: 30 mm 		∅ 100 mm	1 db	8 080 6 420	4	8 db










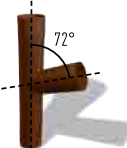
	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	◇	537321	◇	◇	◇	◇	◇	537323 ◇		
									537320 ◇	
	◇	537341	◇	◇	◇	◇	◇	537343 ◇		
									537340 ◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		537360 ◇
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									537370 ◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									537371 ◇	
	526251	526252	526253							
									526250 ◇	
	526012	526015	526013	526020 ◇	526027 ◇	526023 ◇	526069 ◇	526084 ◇		526005 ◇
	526003	526006	526008	526018 ◇	526026 ◇	526024 ◇	526033 ◇	526077 ◇		526007 ◇
	526004	526011	526002	526022 ◇	526028 ◇	526025 ◇	526072 ◇	526085 ◇		526001 ◇
	526014	526016	526010							526009 ◇
	◇	◇	◇							
									526270 ◇	
	526310	526311	526312					526318 ◇		526070 ◇
	526300	526301	526302					526308 ◇		526071 ◇
	526320	526321	526322							526076 ◇
	◇	◇	◇							
										526230 ◇
	526050	526051	526053	526059 ◇	526064 ◇	526056 ◇	526073 ◇	526086 ◇		526035 ◇
	526044	526045	526054	526060 ◇	526062 ◇	526057 ◇	526040 ◇	526075 ◇		526036 ◇
	526047	526048	526055	526061 ◇	526063 ◇	526058 ◇	526074 ◇	526087 ◇		526037 ◇
	527013	527014	527012	527020 ◇	527027 ◇	527023 ◇	527036 ◇	527042 ◇		527011 ◇
	527001	527003	527010	527018 ◇	527026 ◇	527024 ◇	527030 ◇	527038 ◇		527009 ◇
	527002	527004	527008	527022 ◇	527028 ◇	527025 ◇	527037 ◇	527043 ◇		527007 ◇
	527016	527015	527006							527005 ◇
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									527400 ◇	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
VÍZGYŰJTŐ ÜST  	<ul style="list-style-type: none"> · Mélység/szélesség/magasság: 220/220/310 mm. · Magasság betorkolló nélkül: kb. 250 mm. · Külső peremezés 3 oldalon. · Lefolyócsonk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 30 mm). · Anyagvastagság: 0,8 mm. 	∅ 80 mm	1 db	53 295 48 225	4	2 db
		∅ 100 mm	1 db	55 710 50 335	4	2 db
		∅ 120 mm	1 db	57 420 51 755	4	2 db
		∅ 150 mm	1 db	61 690 55 880	4	2 db
VÍZGYŰJTŐ ÜST KEREK  	<ul style="list-style-type: none"> · Mélység/szélesség/magasság: 160/180/245 mm. · Magasság betorkolló nélkül: kb. 185 mm. · Lefolyócsonk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 30 mm). · Anyagvastagság: 0,8 mm. 	∅ 100 mm	1 db	74 295 71 445	4	1 db
LOMBKOSÁR 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: horganyzott acél. 	∅ 80–120 mm	1 db	3 495	4	25 db
ATTIKAFAL-VÍZGYŰJTŐ 	<ul style="list-style-type: none"> · Teljes magasság: 520 mm (látható: 470 mm). · Anyagvastagság: 1,2 mm. · EPDM tömítéssel együtt. · Hajlásszög: 3°. · ∅ 80 mm: átm. 75 HT csőhöz megfelelő. · ∅ 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő. · ∅ 120 mm: átm. 125 HT csőhöz megfelelő. 	∅ 80 mm	1 db	52 780 50 790	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	85 965 79 695	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	102 300 97 555	4	1 db
AUTOMATA ESŐVÍZKIVEZETŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Műanyag csatlakozóval; a kereskedelmi forgalomban kapható valamennyi tömlőkhöz (∅ 25 mm 1"). · Menetátmérő: kb. 33 mm G1". 	∅ 80 mm	1 db	61 220 57 155	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	63 995 59 240	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	87 450 81 225	4	1 db
ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Hossz: 400 mm. · Beépített, kivehető lombkosárral. 	∅ 80 mm	1 db	17 780 12 965	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	19 830 14 590	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	22 345 17 790	4	1 db
PÓTRÁCS ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEMHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Szín: barna. 	∅ 80 mm	1 db	7 585	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	7 585	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	7 585	4	1 db
CSŐBECSATLAKOZÁS ∅ 80 	<ul style="list-style-type: none"> · Hegesztett cső. · Betorkolló csonk behegesztve. · Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető. 	∅ 80 × 60 mm	1 db	23 385 20 040	4	1 db
		∅ 80 × 80 mm	1 db	21 185 17 335	4	2 db



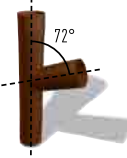


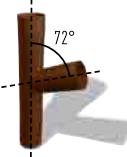


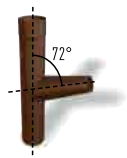
	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
22649901	22649902	22649907	22649904	22649905	22649906	22649908	22649912		22640013	
22659901	22659902	22659907	22659904	22659905	22659906	22659908	22659912		22650013	
22669901	22669902	22669907	22669904	22669905	22669906	22669908	22669912		22660013	
22679901	22679902	22679907							22670013	
22689901	22689902	22689907							22680013	
537060									537008	
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									553050	
553011	553012	553013	553014	553015	553016	553017	553019		553010	
◇	553032	◇	◇	◇	◇	◇	◇		553030	
539221	539222	539223	539226	539227	539225	539229	539231		539220	
539201	539202	539203	539206	539207	539205	539209	539212		539200	
539241	539242	539243	539246	539247	539245	539249	539251		539240	
539010	539012	539011	539016	539023	539019	539025	539040		539009	
539005	539007	539001	539014	539022	539020	539030	539036		539002	
539006	539008	539003	539018	539024	539021	539026	539041		539004	
										539089
										539090
										539091
542141	542142	542143							542140	
542020	542022	542019	542033	542050	542028	542061	542067		542018	

■ Coil Coating
▲ porszórt








● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
CSŐBECSATLAKOZÁS ø 100   	<ul style="list-style-type: none"> · Hegesztett cső. · Betorkolló csonc behegesztve. · Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető. 	ø 100 × 60 mm	1 db	23 665 20 100	4	1 db
		ø 100 × 80 mm	1 db	21 500 17 370	4	2 db
		ø 100 × 100 mm	1 db	21 805 17 370	4	2 db
CSŐBECSATLAKOZÁS ø 120   	<ul style="list-style-type: none"> · Hegesztett cső. · Betorkolló csonc behegesztve. · Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető. 	ø 120 × 80 mm	1 db	22 010 17 905	4	1 db
		ø 120 × 100 mm	1 db	22 010 17 910	4	1 db
		ø 120 × 120 mm	1 db	24 070 19 150	4	1 db
CSŐBECSATLAKOZÁS (KÓNIKUS)   	<ul style="list-style-type: none"> · Hegesztett cső. · Kúp korcolt. · Betorkolló csonc behegesztve. 	ø 100 × 50–75 mm	1 db	25 100 22 440	4	2 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	542121	542122	542123							
									542120	
	542017	542021	542016	542034	542051	542029	542062	542068		
									542015	
	542012	542004	542002	542035	542052	542030	542047	542066		
									542001	
	542039	542040	542041	542043	542055	542044	542063	542069		
									542038	
	542013	542014	542006	542036	542053	542031	542064	542070		
									542005	
	542010	542011	542008	542037	542054	542032	542065	542071		
									542007	
	542081	542082	542083	542085	542086	542084	542088	542089		
									542080	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ 	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Végigfutó foglalattal a rögzítő elemhez. 	□ 80 mm Hossz: 3 000 mm	1 m	16 470 15 430	4	3 m
		□ 80 mm Hossz: 1 500 mm	1 m	18 380 17 420	4	1,5 m
		□ 80 mm Hossz: 600 mm	1 m	24 670 18 385	4	0,6 m
		□ 100 mm Hossz: 3 000 mm	1 m	17 885 16 905	4	3 m
		□ 100 mm Hossz: 1 500 mm	1 m	18 965 17 870	4	1,5 m
		□ 100 mm Hossz: 600 mm	1 m	27 085 23 270	4	0,6 m
SZÖGLETES KÖNYÖK 72° (HOSSZÚ) 	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Méretek: · □ 80 mm: 1 000 × 190 mm (látható). · □ 100 mm: 1 000 × 196 mm (látható). 	□ 80 mm	1 db	35 470 31 055	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	36 480 34 785	4	1 db
SZÖGLETES KÖNYÖK 72° (RÖVID) 	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Méretek: 190 × 190 mm (látható). 	□ 80 mm	1 db	26 775 24 125	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	25 190 23 940	4	1 db
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ RÖGZÍTŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Szögletes lefolyócső rögzítése M10-es menettel, szár nélkül. 	—	1 db	3 810	4	1 db
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ VILLÁMHÁRÍTÓ-KAPOCS 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Integrált rozsdamentes kapoccsal vezetékartóként. · Tartókapoccsal együtt a rögzítéshez. · Vezetékartó huzalrögzítéshez ø 8–12 mm. 	—	1 db	10 330	4	1 db
SZÖGLETES VÍZGYŰJTŐ ŰST 	<ul style="list-style-type: none"> · Mélység/szélesség/magasság: 220/220/310 mm. · Magasság betorkolló nélkül: kb. 250 mm. · Szögletes külső peremezés (3 oldalon). · Lefolyócsonk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 45 mm). · Anyagvastagság: 0,8 mm. 	□ 80 mm	1 db	89 315 84 155	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	86 665 80 580	4	1 db
SZÖGLETES BETORKOLLÓ ELEM 		□ 80 mm 250	1 db	23 235 20 880	4	1 db
		□ 80 mm 333	1 db	26 410 24 310	4	1 db
		□ 100 mm 333	1 db	23 985 21 225	4	1 db
		□ 100 mm 400	1 db	24 540 21 620	4	1 db







	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
		151101	151102					151103		
									151100	
		151121	151122					151123		
									151120	
		151161	151162					151163		
									151160	
	150101	150102	150103					150105		
									150100	
	150121	150122	150123					150125		
									150120	
	150161	150162	150163					150165		
									150160	
		151201	151202					151203		
									151200	
	150201	150202	150204					150205		
									150200	
		151261	151262					151263		
									151260	
	150261	150262	150263					150265		
									150260	
										150050
										150051
	24179901	24179902	24179907					24179912		
									24170013	
	24169901	24169902	24169907					24169912		
									24160013	
		151401	151402					151403		
									151400	
		151421	151422					151423		
									151420	
	150401	150402	150403					150405		
									150400	
	150421	150422	150423					150425		
									150420	

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ÁTTIKAFAL-VÍZGYŰJTŐ ŰST 	<ul style="list-style-type: none"> · Teljes magasság (□ 80 mm): 410 mm (látható: 350 mm). · Teljes magasság (□ 100 mm): 530 mm (látható: 465 mm). · Anyagvastagság: 1,2 mm. · EPDM tömítéssel együtt. · Hajlásszög: 3°. · □ 80 mm: átm. 75 HT csőhöz megfelelő. · □ 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő. 	□ 80 mm	1 db	96 365	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	88 520		
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ÁTALAKÍTÓ ELEM 80 	<ul style="list-style-type: none"> · Átmenet szögletestől kerek formáig. · ø 106 mm: átm. 110 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 110 mm. · ø 115 mm: átm. 125 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 110 mm. 	□ 80 mm ø 106 mm	1 db	38 525	4	1 db
		□ 80 mm ø 115 mm	1 db	34 760		
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ÁTALAKÍTÓ ELEM 100 	<ul style="list-style-type: none"> · Átmenet szögletestől kerek formáig. · ø 98 mm: átm. 110 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 244 mm. · ø 115 mm: átm. 125 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 250 mm. 	□ 100 mm ø 98 mm	1 db	10 775	4	1 db
		□ 100 mm ø 115 mm	1 db	9 455		
GUMITÖMÍTÉS 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: gumi. · A lefolyócsövek, és átvezető elemek csatlakoztatásához a HT- vagy KG-csőbe. · ø 100: az átm. 110 HT- vagy KG-csőhöz megfelelő. · ø 120: megfelelő a PREFA ø 120 mm állványcsőhöz tisztítónyílással. 	ø 100 mm	1 db	3 625	4	1 db
		ø 120 mm		3 625		
SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ TISZTÍTÓNYÍLÁSSAL 	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profil (1,6 mm). · Végigfutó foglalattal a rögzítő elemhez. 	□ 80 mm Hossz: 1 500 mm	1 db	39 215	4	1 db
		□ 100 mm Hossz: 1 500 mm		36 860		
SZÖGLETES ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Műanyag csatlakozóval; a kereskedelmi forgalomban kapható valamennyi tömlőkhöz (ø 25 mm 1"). · Csőmenetátmérő: kb. 33 mm G1". 	□ 100 mm	1 db	71 710	4	1 db
				66 300		

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
		151501	151502					151503		
									151500	
	150501	150502	150503					150505		
									150500	
		151381	151382					151383		
									151380	
		151361	151362					151363		
									151360	
	150381	150382	150383					150385		
									150380	
	150361	150362	150363					150365		
									150360	
										150052
										150053
		151141	151142					151143		
									151140	
	150141	150142	150143					150145		
									150140	
		150322	150323					150325		
									150320	

Félkörszelvényű függő ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	47 patinaszürke
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (3 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL ■	<ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. · Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042. 	333	1 m	4 510	4	45 m	572231
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (6 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL ■	<ul style="list-style-type: none"> · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. · Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042. 	333	1 m	4 510	4	30 m	25329947
CSATORNATARTÓ ELEM 333 ▲ ◆	· Kötőelemek nélkül.	333; 28 × 7	1 db	2 530	4	30 db	521034
		333 rövid; 28 × 7	1 db	2 140	4	30 db	521234
		333 hosszú; 28 × 7	1 db	2 875	4	24 db	521134
CSATORNATARTÓ ELEM, ÉLÉRE HAJLÍTOTT ▲ ◆	· Kötőelemek nélkül.	333; 23 × 7	1 db	4 315	4	24 db	522015
		333 rövid; 23 × 7	1 db	5 625	4	24 db	522025
CSATORNATARTÓ ELEM SVÁJC ▲	· Kötőelemek nélkül.	333; 23 × 7	1 db	5 655	4	24 db	522055
HOMLOKDESZKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM ▲ ◆	· Kötőelemek nélkül.	333; 28 × 7	1 db	2 570	4	24 db	521542
CSATORNA VÉGELEM ■	<ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon felhasználható. · Belső oldal ~ RAL 7042. 	333	1 db	990	4	50 db	517031
ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ) ■ ◆	· Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042.	333	1 db	11 385	4	4 db	518028
ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ) ■ ◆	· Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042.	333	1 db	11 385	4	4 db	518029
BETORKOLLÓ 333 ■		333 × ø 100	1 db	8 440	4	8 db	519043
FERDE BETORKOLLÓ CSONK ▲	· Mindkét oldalon felhasználható.	333 × ø 100	1 db	16 575	4	2 db	520042
FÉLKÖRSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET) ■ ●	<ul style="list-style-type: none"> · Készlet: dila, külső peremezés és takaróelem. · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Hossz: 260 mm. 	333	1 db	15 190	3	1 db	547034
CSEPPENTŐ LEMEZ SIMA ■	<ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldalon szalagbevonattal. · Színoldal: patinaszürke. · Hátoldal: ~ RAL 7042. 	2 000 × 230 × 0,70 mm	1 m	3 710	1	—	563018
ERESZCSATORNA BIZTOSÍTÓ TARTÓELEM ALUMÍNÍUM ERESZCSATORNÁHOZ ▲	· Alumínium ereszcatornához 250–400.	4 × 25 × 427 mm	1 db	3 870	4	10 db	537049

Négyszögszelvényű ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	47 patinaszürke
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (3 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL ■	 · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. · Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042.	333	1 m	5 270	4	18 m	573241
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (6 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL ■	 · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. · Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042.	333	1 m	5 270	4	12 m	26319947
CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ ▲ ◆	 · Kötőelemek nélkül.	333/28 × 7	1 db	3 015	4	24 db	525021
HOMLOKDESZKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ ▲ ◆	 · Kötőelemek nélkül.	333/28 × 7	1 db	3 120	4	10 db	525221
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA VÉGELEM ■	 · Mindkét oldalon felhasználható. · Belső oldal ~ RAL 7042.	333	1 db	1 635	4	50 db	540022
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ) ■ ◆	 · Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042.	333	1 db	17 250	4	4 db	524042
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ) ■ ◆	 · Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042.	333	1 db	17 250	4	4 db	524041
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM ■	 · Méretek az EN612 szerint. · Külső peremezéssel és belső hajlítással. · Anyagvastagság: 0,7 mm. · Belső oldal és külső peremezés ~ RAL 7042.	333 × ø 100	1 db	13 215	4	10 db	548026
NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET) ■ ●	 · Készlet: dila, külső peremezés és takaróelem. · Anyag: alumínium és EPDM gumi. · Hossz: 260 mm.	333	1 db	15 190	3	1 db	547074
CSEPPENTŐ LEMEZ SIMA ■	 · Mindkét oldalon szalagbevonattal. · Színoldal: patinaszürke. · Hátoldal: ~ RAL 7042.	2 000 × 230 × 0,70 mm	1 m	3 710	1	—	563018

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◆ rendelésre gyártjuk
◆ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Fekvő ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	47 patinaszürke
FEKVŐ ERESZCSATORNA 	<ul style="list-style-type: none"> · Porszórt kivitel ~ RAL 7042. · Kerek külső peremezéssel. · FIGYELEM! Minimális tetőhajlás-szöveget figyelembe kell venni. 	700 × 1,00 mm Hossz: 3 m	1 m	13 530	4	3 m	575013
FEKVŐ ERESZCSATORNA TARTÓELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. 	28 × 7 mm	1 db	5 055	4	20 db	523012
FEKVŐ ERESZCSATORNA VÉGELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Osztható bal és jobb végelemhez. 	—	1 db	24 925	4	1 db	517308
FEKVŐ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM 		∅ 100	1 db	16 145	4	1 db	520209

Lefolyó

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	47 patinaszürke
LEFOLYÓCSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL ■	 <ul style="list-style-type: none"> Anyagvastagság: 0,7 mm. 	∅ 100 × 3 000 mm	1 m	5 015	4	39 m	574031
LEFOLYÓCSŐ BILINCS ▲ ◆	 <ul style="list-style-type: none"> M10-es menettel, szár nélkül. Rögzített anyával. 	∅ 100	1 db	2 350	4	25 db	529631
ÁLLVÁNYCSŐ TISZTÍTÓNYÍLÁSSAL ▲	 <ul style="list-style-type: none"> Külső oldal porszórt ~ RAL 7042. Belső fal: műgyanta bevonat. Tömítéssel együtt. Anyagvastagság: 2 mm 	∅ 100 × 1 000 mm	1 db	48 325	2	1 db	668142
ÁLLVÁNYCSŐ BILINCS ▲	 <ul style="list-style-type: none"> M10-es menettel, szár nélkül. Anyag: horganyzott acél. 	∅ 100	1 db	3 975	4	15 db	668330
ÁLLVÁNYCSŐ CSÓKARIKA ▲		∅ 100/115	1 db	2 940	4	20 db	537228
		∅ 100/150	1 db	3 485	4	20 db	537238
FALI RÖGZÍTŐLAP ▲	 <ul style="list-style-type: none"> Kötőelemek nélkül. M10-es menettel és anyával. 	—	1 db	4 265	4	10 db	529311
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 72° ■	 <ul style="list-style-type: none"> Kivitelezési mód falcolt. 	∅ 100 mm	1 db	5 845	4	8 db	526029
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 85° ■	 <ul style="list-style-type: none"> Kivitelezési mód falcolt. 	∅ 100 mm	1 db	9 455	4	6 db	526309
LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 40° ■	 <ul style="list-style-type: none"> Kivitelezési mód falcolt. 	∅ 100 mm	1 db	5 960	4	8 db	526089
LÁBAZATI ELEM ELŐÁLLÁS: 60 mm ■	 <ul style="list-style-type: none"> Kivitelezési mód falcolt. 	∅ 100 mm	1 db	9 175	4	8 db	527029
VÍZGYŰJTŐ ÜST ■	 <ul style="list-style-type: none"> Mélység/szélesség/magasság: 205/200/255 mm. Magasság betorkolló nélkül: kb. 195 mm. Külső peremezés 3 oldalon. Lefolyócsőnk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 30 mm). Anyagvastagság: 0,7 mm. Falcolt és tömített kivitel. 	∅ 100 mm	1 db	55 710	4	1 db	550131
ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEM ■	 <ul style="list-style-type: none"> Hossz: 400 mm. 	∅ 100 mm	1 db	21 815	4	1 db	539029
CSŐBECSATLAKOZÁS ∅ 100 ■	 <ul style="list-style-type: none"> Cső korcolt. Szegecsest és tömített betorkolló. 	∅ 100 × 100 mm	1 db	23 980	4	2 db	542049

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◆ rendelésre gyártjuk
◆ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PATENTSZEGECS 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium rozsdamentes tüskével. · Kapható még 47 patinaszürke színben is - lásd EGYÉB oszlop. · Szegecselhető vastagság: <ul style="list-style-type: none"> - 4 × 9,5 mm: 1-6 mm - 4,8 × 10,3 mm: 0,5-5,5 mm 	4 × 9,5 mm	1 db	60 40	2	1 000 db
		4,8 × 10,3 mm	1 db	60	2	500 db
JAVÍTÓFESTÉK 	<ul style="list-style-type: none"> · A PREFA színekhez és felületekhez igazítva. · Ecsetes tégely (12 ml). · Elérhető továbbá a prefabronz (430160) és sötét-szürke (430161) színekben is. · Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra! 	12 ml	1 db	3 465	6	1 db
LAKK CERUZA 	<ul style="list-style-type: none"> · A PREFA színekhez és felületekhez igazítva. · Elérhető a következő színekben: barna (430201), antracit (430200), fekete (430203), rozsdavörös (430207), világosszürke (430202), prefafehér (430206), mogyoróbarna (430204), ezüstmetál (430210), tisztafehér (430213), grafit-szürke (430205), füstezüst (430211), sötétszürke (430209), antracit matt (430212), prefabronz (430214), bronz (430208). · Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra! 	11 ml	1 db	6 040	6	1 db
ALUMÍNÍUM FORRASZTÓ PÁLCA (CSOMAG) 	<ul style="list-style-type: none"> · Tiszta alumínium és a PREFA által használt alumínium ötvözetek lágy forrasztásához. · Csomag tartalma: kb. 30 forrasztópálcá (250 g). 	—	1 db	68 850	6	—
SPECIÁLIS SZILIKON 	<ul style="list-style-type: none"> · Átlátszó, rugalmas egykomponensű tömítő massza sík felületek, ereszcatorna szegecselt toldásainak tömítéséhez. · 300 ml kb. 25-30 m-hez elegendő. 	300 ml	1 db	3 350	2	1 db
				2 845		20 db
SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET 	<p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · 1 db 60 ml-es felülettisztító · 1 db csiszolópapír · 1 db tisztítókendő · 2 db kinyomófej <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	—	1 készlet	14 935	6	1 készlet
SPECIÁLIS RAGASZTÓ 	<p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó · Kiegészítők nélkül. <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: szürke. <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Lásd a MŰSZAKI INFORMÁCIÓK c. fejezetet. 	—	1 db	14 600	6	24 db
ERESZCSATORNA VULCNI NYITÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Szerszám a külső peremezés szélesítéséhez. 	—	1 db	47 535	0	—
LÉTRA BIZTOSÍTÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium idomcső, fényes · Valamennyi szabvány létrához. <p>A PREFA Létrabiztosító lehetővé teszi a létrák gyors felállítását és a biztonságos feljutást, mivel a létra oldalirányú elcsúszását már az első fellépésnél megakadályozza.</p> <p>Az ereszcatorna a létra vulcnihoz támasztása révén nem sérül meg.</p>	—	1 db	60 530	0	—
LEFOLYÓLÁNC 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél. · Láncszem méret: 35 × 20 × 5 mm. 	5 mm	1 m	7 950	2	—
				7 320		

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	533003	533004	533009	533008	533016	533010	533014	533017		533014
									533001	
									533002	
	430151	430150	430152		430157	430156				
	430201	430200	430202		430207			430210		
										425002
										420006
										420006
										420500
										420501
										420028
										420546
	667002	667003	667004	667007	667012	667006	667009	667013		
									667020	

Coil Coating
 porszórt

egyéb anyagok
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információk részében találja (lásd oldal 8).



HOMLOKZAT



Siding & Siding.X	150
Siding	150
Siding, perforált	154
Siding.X	156
Rögzítés és tartozékok	158
PREFABOND	172
Rögzítés fém alátétszerkezeten	176
Rögzítés fa alátétszerkezeten	180
Tartozékok	182
Kiseleemes fedések	184
Kiseleemes termékek	184
Rögzítés és párkányelem	190
Állókorcos fedések	192
PREFALZ	192
FALZONAL	194
Rögzítés bordásszegekkel	198
Rögzítés csavarokkal	198
Extrudált profilok	200
Profilhullám	200
Fogazott profil	200
Rögzítés	202
Tartozékok	204



TERMÉK	MÉRETEK	EE	RCS	ÁR	SZÍN	FELÜLET			
						sima	stukkó	hullámos	
<p>SIDING</p>   <p>Árnyékfugával</p>  <p>Árnyékfuga nélkül</p>	138 × 0,7 mm Profilmélység: 22 mm	m ²	6	21 185	01	P.10 barna	•	•	•
					02	P.10 antracit	•	•	•
					03	P.10 fekete	•	•	•
					04	P.10 téglavörös	•	•	•
					05	P.10 rozsdavörös	•	•	•
					06	P.10 mohazöld	•	•	•
					07	P.10 világosszürke	•	•	•
					10	P.10 prefafehér	•	•	•
					11	P.10 mogyoróbarna	•	•	•
					12	ezüstmetál		•	•
					17	P.10 tisztafehér	•	•	•
					19	P.10 grafitszürke	•	•	•
					28	P.10 prefabronz	•	•	•
					45	bronz	•	•	•
					22 000	38	dió	•	
	39	silver tölgyerezett	•						
	42	P.10 homokszín	•	•	•				
	43	P.10 márványszürke	•	•	•				
	47	patinaszürke	•	•	•				
	200 × 1,0 mm Profilmélység: 22 mm	m ²	6	23 245	01	P.10 barna	•	•	•
					02	P.10 antracit	•	•	•
					03	P.10 fekete	•	•	•
					04	P.10 téglavörös	•	•	•
					05	P.10 rozsdavörös	•	•	•
					06	P.10 mohazöld	•	•	•
					07	P.10 világosszürke	•	•	•
					10	P.10 prefafehér	•	•	•
11					P.10 mogyoróbarna	•	•	•	
12					ezüstmetál	•	•	•	
17					P.10 tisztafehér	•	•	•	
19					P.10 grafitszürke	•	•	•	
20					füstezüst	•	•	•	
23					sötétszürke	•	•	•	
28					P.10 prefabronz	•	•	•	
45	bronz	•	•	•					
23 320	38	dió	•						
39	silver tölgyerezett	•							
40	világos tölgy	•							
42	P.10 homokszín	•	•	•					
43	P.10 márványszürke	•	•	•					
47	patinaszürke	•	•	•					

	KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ (SIMA)				
	708 × 0,7 mm tekercs: 30 kg ¹	1 000 × 0,7 mm tekercs: 60 kg ¹	1 100 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹	1 200 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹	1 200 × 1,2 mm
01		040103			
02		040100			
03		040108			
04		040105	◇		
05		040101			
06		040107	◇		
07		040102			
10		040402			
11		040106			
12		030369			
17		040405			
19		040404			
28		040406	◇		
45		040400			
38	042005				
39	042004				
42	042001				
43		040104			
47		030361			
01				042044	
02				042031	
03				042046	
04			042035		
05			042032		
06			042040		
07				042045	
10				042041	
11			042039		
12				042027	
17				042048	
19				042047	
20				042025	
23				042028	
28				05611028	
45				042029	
38				042061	
39				042060	
40				042022	
42				042038	
43				042036	
47				042043	

TERMÉKISMERTETŐ · SIDING

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Súlyadatok (rögzítő eszközök nélkül):
 - 138 × 0,7 mm: 3,26 kg/m²
 - 200 × 1,0 mm: 4,05 kg/m²
 - 300 × 1,2 mm: 4,32 kg/m²
 - 400 × 1,2 mm: 4,05 kg/m²
 - 500 × 1,5 mm: 5,14 kg/m²
 - 600 × 1,5 mm: 4,96 kg/m²
- Gyártás a darabjegyzék szerint.
- Hossztűrés: ±2 mm.
- A Siding, stukkó kiegészítő szalagok, valamint 1,2 mm vastag kiegészítő szalagok szállítási határideje legalább 10 munkanap.
- A bevonatos termék utólagos porszórásra nem alkalmas.
- Utánrendelések esetén árnyalatnyi színeltérések fordulhatnak elő. Javasoljuk pótdarabok rendelését!
- EN 13501-1 és ÖNORM B 3800-5 szerint vizsgálva.
- Kis mennyiségi felár 10 m² alatt: **20 000 Ft.**
- Patentszegecs a PREFA Siding kiegészítő lemezekhez.
- Kiegészítő szalagok részletes áttekintése: **SZALAGOK ÉS LEMEZEK.**
- Kérjen árajánlatot kiegészítő lemezekre.
- A különböző gyártási szélességek azonos alapanyagból történő legyártása érdekében a legvastagabb alapanyagot használjuk felár ellenében.


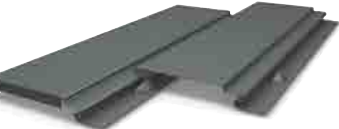
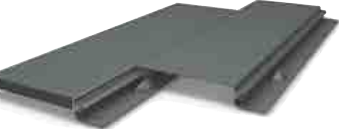



TANUSÍTVÁNYOK

- **Tűzterjedési határérték vizsgálat**
MSZ 14800-6:2009 szerinti > 45-perces TH vizsgálattal rendelkezik.
- **Sóspermet vizsgálat**
A PREFA Siding megfelel az MSZ EN ISO 9227:2017 szerinti 1000 órás korróziós vizsgálat követelményeinek.
- **Vízzáróság**
MSZ EN 12865:2001 szerinti vízzárósági vizsgálattal rendelkezik.

MEGJEGYZÉS

- ¹ Mennyiség megadása [m] alumíniumszalagokhoz az anyagvastagság és a szalagszélesség függvényében. Lásd táblázat **Mennyiség** a következő fejezetben **MŰSZAKI INFORMÁCIÓK.**

A termékinformációk a következő dupla oldalon folytatódnak.

TERMÉK	MÉRETEK	EE	RCS	ÁR	SZÍN	FELÜLET		
						sima	stukkó	hullámos
SIDING   Árnyékfugával  Árnyékfuga nélkül	300 × 1,2 mm Profilmélység: 22 mm	m ²	6	24 035	01 P.10 barna 02 P.10 antracit 03 P.10 fekete 07 P.10 világosszürke 10 P.10 prefafehér 12 ezüstmetál 17 P.10 tisztafehér 19 P.10 grafitszürke 20 füstezüst 23 sötétszürke 28 P.10 prefabronz 43 P.10 márványszürke	•	•	•
	400 × 1,2 mm Profilmélység: 22 mm szerelés viharkapoccsal	m ²	6	24 035	01 P.10 barna 02 P.10 antracit 03 P.10 fekete 07 P.10 világosszürke 10 P.10 prefafehér 12 ezüstmetál 17 P.10 tisztafehér 19 P.10 grafitszürke 20 füstezüst 23 sötétszürke 28 P.10 prefabronz 43 P.10 márványszürke	•	•	•
SIDING   Árnyékfugával  Árnyékfuga nélkül	500 × 1,5 mm Profilmélység: 32 mm szerelés viharkapoccsal	m ²	6	34 610	02 P.10 antracit 07 P.10 világosszürke 10 P.10 prefafehér 12 ezüstmetál 19 P.10 grafitszürke 20 füstezüst 28 P.10 prefabronz	•	•	•
	600 × 1,5 mm Profilmélység: 32 mm szerelés viharkapoccsal	m ²	6	34 610	02 P.10 antracit 07 P.10 világosszürke 10 P.10 prefafehér 12 ezüstmetál 19 P.10 grafitszürke 20 füstezüst 28 P.10 prefabronz	•	•	•

	KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ (SIMA)				
	708 × 0,7 mm tekercs: 30 kg ¹	1 000 × 0,7 mm tekercs: 60 kg ¹	1 100 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹	1 200 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹	1 200 × 1,2 mm
01					◇
02					◇
03					◇
07					◇
10					◇
12					◇
17					◇
19					◇
20					◇
23					◇
28					◇
43					◇
01					◇
02					◇
03					◇
07					◇
10					◇
12					◇
17					◇
19					◇
20					◇
23					◇
28					◇
43					◇
02					◇
07					◇
10					◇
12					◇
19					◇
20					◇
28					◇
02					◇
07					◇
10					◇
12					◇
19					◇
20					◇
28					◇

TERMÉKISMERTETŐ - SIDING

Az előző dupla oldalon található termékinformációk folytatása.

KIALAKÍTÁS


- Árnyékfugával, vagy anélkül.
- Árnyékfuga:
 - Szélesség: 15 mm
 - Mélység: 7 mm
- Véglehajtás
 - Profilmélység 22 mm: lehajtás 11 mm (± 1 mm)
 - Profilmélység 32 mm: lehajtás 20 mm (± 1 mm)
- Hosszúságok:
 - Siding 138–400:
 - 500 és 500 mm között, a PREFA fuga elem használata esetén, bármelyik szélességnél
 - 500 és 6200 mm között, a PREFA fuga elem használata nélkül, bármelyik szélességnél
 - Siding 500–600:
 - 700 és 2 500 mm között, a PREFA fuga elem használata esetén, bármelyik szélességnél
 - 700 és 3500 mm között, a PREFA fuga elem használata nélkül, bármelyik szélességnél
- Egyedi szélességű (120–400 mm, profilmélység 22 mm) elemek felár ellenében rendelhetőek.
- Minimális mennyiségek:
 - Siding 500/600: 10 m²
 - Speciális beépítési szélességek: 50 m²
- **FIGYELMEZTETÉS!** 400 × 1,2 mm, 500 × 1,5 mm és 600 × 1,5 mm méreteknél a szereléshez viharkapocs szükséges. Speciális szélességek esetén viharkapocs szükségességéről kérjük, előzetesen egyeztetesen a PREFA Terméktechnika osztállyal.
- A 22 mm-es és 32 mm profilmélységek nem összeépíthetőek.

TANUSÍTVÁNYOK

- **Tűzterjedési határérték vizsgálat**
MSZ 14800-6:2009 szerinti > 45-perces TH vizsgálatral rendelkezik.
- **Sóspermet vizsgálat**
A PREFA Siding megfelel az MSZ EN ISO 9227:2017 szerinti 1000 órás korróziós vizsgálat követelményeinek.
- **Vízzáróság**
MSZ EN 12865:2001 szerinti vízzárósági vizsgálatral rendelkezik.

MEGJEGYZÉS

- ¹ Mennyiség megadása [m] alumíniumszalagokhoz az anyagvastagság és a szalagszélesség függvényében. Lásd táblázat **Mennyiség** a következő fejezetben **MŰSZAKI INFORMÁCIÓK**.

TERMÉK	MÉRETEK	EE	RCS	ÁR	SZÍN	KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ (SIMA)	
						1 100 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹	1 200 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹
SIDING, PERFORÁLT ÁRNYÉKFUGA NÉLKÜL 	138 × 1,0 mm 200 × 1,0 mm Profilmélység: 22 mm	m ²	6	**	01 P.10 barna		042044
					02 P.10 antracit		042031
					03 P.10 fekete		042046
					04 P.10 téglavörös	042035	
					05 P.10 rozsdavörös	042032	
					06 P.10 mohazöld	042040	
					07 P.10 világosszürke		042045
					10 P.10 prefafehér		042041
					11 P.10 mogoróbarna	042039	
					12 ezüstmetál		
					17 P.10 tisztafehér		042048
					19 P.10 grafitszürke		042047
					20 füstezüst		042025
					23 sötétszürke		042028
					28 P.10 prefabronz		05611028
					38 dió		
					39 silver tölgy erezett		
					40 világos tölgy		
					42 P.10 homokszín		
					43 P.10 márványszürke		
45 bronz							
47 patinaszürke							
300 × 1,2 mm 400 × 1,2 mm Profilmélység: 22 mm FIGYELMEZTETÉS! 400 × 1,2 mm szerelés viharkapoccsal	m ²	6	**	01 P.10 barna			
				02 P.10 antracit			
				03 P.10 fekete			
				07 P.10 világosszürke			
				10 P.10 prefafehér			
				12 ezüstmetál			
				17 P.10 tisztafehér			
				19 P.10 grafitszürke			
				20 füstezüst			
				23 sötétszürke			
				28 P.10 prefabronz			
				43 P.10 márványszürke			

TERMÉKISMERTETŐ · SIDING, PERFORÁLT

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Súlyadatok (rögzítő eszközök nélkül):
 - 138 × 1,0 mm 3,98 kg/m²
 - 200 × 1,0 mm 3,29 kg/m²
 - 300 × 1,2 mm 3,34 kg/m²
 - 400 × 1,2 mm 3,02 kg/m²
- Gyártás a darabjegyzék szerint.
- Hossztűrés: ± 2 mm.
- Perforáció: RV 5/8
- További vagy egyedi lyukminták nem lehetségesek.
- Szabad keresztmetszet
 - 138 × 1,0 mm 24,9 %
 - 200 × 1,0 mm 28,2 %
 - 300 × 1,2 mm 30,3 %
 - 400 × 1,2 mm 31,9 %
- A perforált Sidingek a gyártási eljárásból adódóan egy kb. 20 mm-es perforációmentes szegéllyel rendelkeznek.
- A perforált Sidingek szállítási ideje: kb. 10 hét.
- Kiegészítő szalagok 1,2 mm-es vastagságban: Szállítási határidő: legalább 10 munkanap.
- A meglévő színek utólagos átfestésre nem alkalmasak!
- Utánrendelések esetén árnyalatnyi színeltérések fordulhatnak elő. Javasoljuk pótdarabok rendelését!
- **Minimális rendelési mennyiség: gyártási szélességenként és színenként 50 m².**

- Patentszegecs a PREFA Siding kiegészítő lemezekhez.
- Kiegészítő szalagok részletes áttekintése: **SZALAGOK ÉS LEMEZEK.**
- Kérjen árajánlatot kiegészítő lemezekre.
- A különböző gyártási szélességek azonos alapanyagból történő legyártása érdekében felár ellenében a legvastagabb alapanyagot használjuk.

KIALAKÍTÁS


- Árnyékfuga nélkül
- Véglehajtás 11 mm (±1 mm)
- Hosszak:
 - 500 és 2 500 mm között, a PREFA fuga elem használata esetén, bármelyik szélességnél (a PREFA fuga perforáció nélkül)
 - 500 és 6 200 mm között, PREFA fuga alkalmazása nélkül, bármelyik szélességben
- Speciális beépítési szélességek nem lehetségesek
- **FIGYELMEZTETÉS!** A 400x1,2 mm-es méretnél a szereléshez egy vihar-kapocs szükséges.

MEGJEGYZÉS

- ¹ Az alumíniumszalagok mennyiségi adatai [m] az anyagvastagság és szalagszélesség függvényében. Lásd táblázat **Mennyiség** a következő fejezetben **MŰSZAKI INFORMÁCIÓK.**





TERMÉK	MÉRETEK	EE	RCS	ÁR	SZÍN	KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ (SIMA)	
						1 100 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹	1 200 × 1,0 mm tekercs: 30 kg ¹
SIDING.X SIMA FELÜLETTEL X-HAJTÁSOKKAL 	138 × 1,0 mm 200 × 1,0 mm 300 × 1,0 mm 400 × 1,0 mm Profilmélység: 22 mm FIGYELMEZTETÉS! 300 × 1,0 mm és 400 × 1,0 mm: szerelés vihárcapoccsal	m ²	6	27 445	01 P.10 barna		042044
					02 P.10 antracit		042031
					03 P.10 fekete		042046
					04 P.10 téglavörös	042035	
					05 P.10 rozsdavörös	042032	
					06 P.10 mohazöld	042040	
					07 P.10 világosszürke		042045
					10 P.10 pefafehér		042041
					11 P.10 mogyoróbarna	042039	
					12 ezüstmetál		042027
					17 P.10 tisztafehér		042048
					19 P.10 grafitiszürke		042047
					20 füstezüst		042025
					23 sötétszürke		042028
					28 P.10 prefabronz		05611028
					42 P.10 homoksín		042038
					43 P.10 márványszürke		042036
45 bronz		042029					
47 patinaszürke		042043					

TERMÉKISMERTETŐ · SIDING.X

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Kis mennyiségű felár 10 m² alatt: **20 000 Ft.**
- Súlyadatok (rögzítő eszközök nélkül):
 - 138 × 1,0 mm: 4,66 kg/m²
 - 200 × 1,0 mm: 4,05 kg/m²
 - 300 × 1,0 mm: 3,60 kg/m²
 - 400 × 1,0 mm: 3,38 kg/m²
- Gyártás a darabjegyzék szerint.
- Hossztűrés: ±2 mm.
- Szállítási határidő a Siding.X elemnél: min. 10 munkanap.
- A bevonatos termék utólagos porszórásra nem alkalmas.
- Utánrendelések esetén árnyalatnyi színeltérések fordulhatnak elő. Javasoljuk pótdarabok rendelését!
- EN 13501-1 és ÖNORM B 3800-5 szerint vizsgálva.
- Patentszegecs a PREFA Siding kiegészítő lemezekhez.
- Kiegészítő szalagok részletes áttekintése: **SZALAGOK ÉS LEMEZEK.**
- Kérjen árajánlatot kiegészítő lemezekre.

TANUSÍTVÁNYOK

- **Tűzterjedési határérték vizsgálat** – MSZ 14800-6:2009 szerinti > 45-perces TH vizsgálatral rendelkezik.
- **Sóspermet vizsgálat** – A PREFA Siding megfelel az MSZ EN ISO 9227:2017 szerinti 1000 órás korróziós vizsgálat követelményeinek.
- **Vízzáróság** – MSZ EN 12865:2001 szerinti vízzárósági vizsgálatral rendelkezik.

KIALAKÍTÁS

- Árnyékfugával, vagy árnyékfuga nélkül.
- Árnyékfuga:
 - Szélesség: 15 mm
 - Mélység: 7 mm
- Hosszak:
 - 500 és 2 500 mm között, a PREFA fuga elem használata esetén, bármelyik szélességnél
 - 500 és 6 200 mm között, PREFA fuga alkalmazása nélkül, bármelyik szélességben
- Egyedi szélességű (138–400 mm) elemek felár ellenében rendelhetők.
- Minimális mennyiség speciális gyártási szélességek esetén 50 m²
- **FIGYELMEZTETÉS!** 300 × 1,0 mm és 400 × 1,0 mm méreteknél a szereléshez vihar kapocs szükséges. Speciális szélességek esetén vihar kapocs szükségességéről kérjük, előzetesen egyeztessen a PREFA Terméktechnika osztállyal.

MEGJEGYZÉS

- 1 Mennyiség megadása [m] alumíniumszalagokhoz az anyagvastagság és a szalagszélesség függvényében. Lásd táblázat **Mennyiség** a következő fejezetben **MŰSZAKI INFORMÁCIÓK.**

KÉRJÜK, ÜGYELJEN AZ ALÁBBIAKRA

- A Siding.X esetében a vihar kapcsok száma jelentősen függ a fektetési sémától és az alátétszerkezet távolságtól. A következő táblázat számítási segédeszközként szolgálhat a szabványos fektetési sémák használatakor (lásd alább: Változatok 1, 2, 3, 11, 22_1, 22_2). A fektetési sémákkal kapcsolatos további információkat a WWW.PREFA.HU oldalon találja.
- A négyzetméterenkénti mennyiség egy téglalap alakú, ablak nélküli vagy hasonló megszakítás nélküli felületen alapul, és azt tartalék nélkül adtuk meg. Tartalék vonatkozásában igény szerint kerekítést kell végezni.
- A következő értékek számítási segédeszközként szolgálnak, amelyeket a kiszámított területtel (m²) megfelelően kell szorozni, a teljes csomagolási egységekre kerekíteni (csomagolási egység: 150 db).

MENNYISÉGSZÁMÍTÁS VIHARKAPCSOKHOZ · darabszám/m²

Fektetési séma	Alátétszerkezet távolság				
	400 mm	500 mm	600 mm	700 mm	800 mm
1. változat	4,3	3,5	2,9	2,5	2,2
2. változat	5,1	4,1	3,4	2,9	2,6
3. változat	8,7	7,0	5,8	4,9	4,4
11. változat	5,6	4,5	3,7	3,2	2,9
22_1 változat:	4,8	3,9	3,2	2,8	2,5
22_2 változat:	4,3	3,5	2,9	2,5	2,2



■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Rögzítés · Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
FUGA SIDING ÉS SIDING.X 	 <ul style="list-style-type: none"> · A Siding és Siding.X elemeknél történő alkalmazáshoz árnyékfugával és véglehajtással. · 138 mm, 200 mm, 300 mm és 400 mm beépítési szélességhez. · Felület: sima. · Fugaszélesség: 15 mm. · Maximális Siding hossz: 2 500 mm. 	138 × 1,0 mm	1 db	990	6	50 db
		200 × 1,0 mm	1 db	1 140	6	50 db
		300 × 1,0 mm	1 db	1 260	6	50 db
		400 × 1,0 mm	1 db	1 620	6	40 db





	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM		
01	P.10 barna	111083	10	P.10 prafefehér	111089	28	P.10 prafabronz	58101028
02	P.10 antracit	111080	11	P.10 mogyoróbarna	111086	38	dió	594254
03	P.10 fekete	111092	12	ezüstmetál	594251	39	silver tölgyerezett	594253
04	P.10 téglavörös	111085	17	P.10 tisztafehér	111094	42	P.10 homokszín	111088
05	P.10 rozsdavörös	111081	19	P.10 grafitiszürke	111093	43	P.10 márványszürke	111084
06	P.10 mohazöld	111090	20	füstezüst	594224	45	bronz	594229
07	P.10 világosszürke	111082	23	sötétszürke	594227	47	patinaszürke	594249

01	P.10 barna	111077	11	P.10 mogyoróbarna	111078	39	silver tölgyerezett	594232
02	P.10 antracit	111070	12	ezüstmetál	594226	40	világos tölgy	594231
03	P.10 fekete	111091	17	P.10 tisztafehér	122102	42	P.10 homokszín	111075
04	P.10 téglavörös	111076	19	P.10 grafitiszürke	122101	43	P.10 márványszürke	111073
05	P.10 rozsdavörös	111071	20	füstezüst	594224	45	bronz	594229
06	P.10 mohazöld	111079	23	sötétszürke	594227	47	patinaszürke	594233
07	P.10 világosszürke	111072	28	P.10 prafabronz	58111028			
10	P.10 prafefehér	122100	38	dió	594234			

01	P.10 barna	111514	10	P.10 prafefehér	111521	28	P.10 prafabronz	58131028
02	P.10 antracit	111510	11	P.10 mogyoróbarna	111516	42	P.10 homokszín	111520
03	P.10 fekete	111518	12	ezüstmetál	594240	43	P.10 márványszürke	111512
04	P.10 téglavörös	111515	17	P.10 tisztafehér	111523	45	bronz	594241
05	P.10 rozsdavörös	111513	19	P.10 grafitiszürke	111522	47	patinaszürke	594244
06	P.10 mohazöld	111517	20	füstezüst	594236			
07	P.10 világosszürke	111511	23	sötétszürke	594238			

01	P.10 barna	111533	10	P.10 prafefehér	111541	28	P.10 prafabronz	58141028
02	P.10 antracit	111530	11	P.10 mogyoróbarna	111536	42	P.10 homokszín	111540
03	P.10 fekete	111538	12	ezüstmetál	594258	43	P.10 márványszürke	111534
04	P.10 téglavörös	111535	17	P.10 tisztafehér	111543	45	bronz	594261
05	P.10 rozsdavörös	111531	19	P.10 grafitiszürke	111542	47	patinaszürke	594264
06	P.10 mohazöld	111537	20	füstezüst	594256			
07	P.10 világosszürke	111532	23	sötétszürke	594259			

Rögzítés · Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
FUGA ÁRNYÉKFUGA NÉLKÜLI SIDING, PERFORÁLT SIDING ÉS SIDING.X ELEMKEKHEZ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Alkalmazás: zárt fugás Siding, perforált Siding és Siding.X elemekhez, végein lehajtással. · 138 mm, 200 mm, 300 mm és 400 mm beépítési szélességhez. · Felület: sima. · Fugaszélesség: 15 mm. · Maximális Sidings-hossz: 2500 mm. · Legkisebb rendelhető mennyiség 50 db. · FIGYELEM! A megrendelésnél a cikkszámom túl a kívánt dimenziót és szint is kérjük megadni. 	138 × 1,0 mm	1 db	990	6	50 db
		200 × 1,0 mm	1 db	1 140	6	50 db
		300 × 1,0 mm	1 db	1 260	6	50 db
		400 × 1,0 mm	1 db	1 620	6	50 db
FUGA SIDING 	 <ul style="list-style-type: none"> · A Siding elemeknél történő alkalmazáshoz árnyékfugával és véglehajtással. · 500 mm és 600 mm elemszélességekhez. · Felület: sima. · Fugaszélesség: 15 mm. · Maximális Siding hossz: 2 500 mm. 	500 × 1,0 mm	1 db	4 515	6	25 db
		600 × 1,0 mm	1 db	4 595	6	25 db

	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM		
01	P.10 barna	594791	10	P.10 prafefehér	594791	28	P.10 prefabronz	594791
02	P.10 antracit	594791	11	P.10 mogyoróbarna	594791	38	dió	594791
03	P.10 fekete	594791	12	ezüstmetál	594791	39	silver tölgy erezett	594791
04	P.10 téglavörös	594791	17	P.10 tisztafehér	594791	42	P.10 homokszín	594791
05	P.10 rozsdavörös	594791	19	P.10 grafitiszürke	594791	43	P.10 márványszürke	594791
06	P.10 mohazöld	594791	20	füstezüst	594791	45	bronz	594791
07	P.10 világosszürke	594791	23	sötétszürke	594791	47	patinaszürke	594791

01	P.10 barna	594791	11	P.10 mogyoróbarna	594791	39	silver tölgy erezett	594791
02	P.10 antracit	594791	12	ezüstmetál	594791	40	világos tölgy	594791
03	P.10 fekete	594791	17	P.10 tisztafehér	594791	42	P.10 homokszín	594791
04	P.10 téglavörös	594791	19	P.10 grafitiszürke	594791	43	P.10 márványszürke	594791
05	P.10 rozsdavörös	594791	20	füstezüst	594791	45	bronz	594791
06	P.10 mohazöld	594791	23	sötétszürke	594791	47	patinaszürke	594791
07	P.10 világosszürke	594791	28	P.10 prefabronz	594791			
10	P.10 prafefehér	594791	38	dió	594791			

01	P.10 barna	594791	10	P.10 prafefehér	594791	28	P.10 prefabronz	594791
02	P.10 antracit	594791	11	P.10 mogyoróbarna	594791	42	P.10 homokszín	594791
03	P.10 fekete	594791	12	ezüstmetál	594791	43	P.10 márványszürke	594791
04	P.10 téglavörös	594791	17	P.10 tisztafehér	594791	45	bronz	594791
05	P.10 rozsdavörös	594791	19	P.10 grafitiszürke	594791	47	patinaszürke	594791
06	P.10 mohazöld	594791	20	füstezüst	594791			
07	P.10 világosszürke	594791	23	sötétszürke	594791			

01	P.10 barna	594791	10	P.10 prafefehér	594791	28	P.10 prefabronz	594791
02	P.10 antracit	594791	11	P.10 mogyoróbarna	594791	42	P.10 homokszín	594791
03	P.10 fekete	594791	12	ezüstmetál	594791	43	P.10 márványszürke	594791
04	P.10 téglavörös	594791	17	P.10 tisztafehér	594791	45	bronz	594791
05	P.10 rozsdavörös	594791	19	P.10 grafitiszürke	594791	47	patinaszürke	594791
06	P.10 mohazöld	594791	20	füstezüst	594791			
07	P.10 világosszürke	594791	23	sötétszürke	594791			

02	P.10 antracit	122150	12	ezüstmetál	594800	28	P.10 prefabronz	58151028
07	P.10 világosszürke	122153	19	P.10 grafitiszürke	122151			
10	P.10 prafefehér	122152	20	füstezüst	594801			

02	P.10 antracit	122170	12	ezüstmetál	594820	28	P.10 prefabronz	58161028
07	P.10 világosszürke	122173	19	P.10 grafitiszürke	122171			
10	P.10 prafefehér	122172	20	füstezüst	594821			

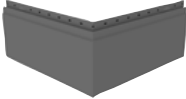
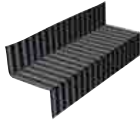

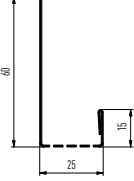

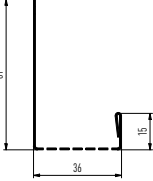

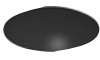
■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Rögzítés · Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SAROKSIDING ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Mindkét oldali oldalhossz: 500 mm (belső méret). · Mindkét oldali oldalhossz: 521 mm (külső méret). · Eltérő oldalhosszok tekintetében kérjen árajánlatot. · FIGYELMEZTETÉS! <ul style="list-style-type: none"> – Saroksiding gyártása Siding.X-hez gyárilag nem lehetséges. – Megrendeléskor adja meg a cikkszámom kívül a kívánt gyártási szélességet, szint és felületet is. 	138 × 0,7 mm	1 db	7 205	6	1 db
		138 × 0,7 mm	1 db	8 025	6	1 db
		200 × 1,0 mm	1 db	9 145	6	1 db
		200 × 1,0 mm	1 db	10 520	6	1 db
HOSSZTOLDÓ ELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · PREFA Design lemez hullám keresztirányú (5 mm). · PREFA párkánylemezhez. 	Hossz: 150 mm	1 db	825	6	15 db
SZELLŐZŐ PROFIL 22 mm PROFILMÉLYSÉGŰ SIDINGS SZÁMÁRA  	<ul style="list-style-type: none"> · Szellőző profil Siding (138–400 mm) és Siding.X elemekhez. · Csak 22 mm-es profilmélység esetén · Felület: sima. 	3 000 mm	1 m	10 755	6	1 db
				12 200		
SZELLŐZŐ PROFIL 32 mm PROFILMÉLYSÉGŰ SIDINGS SZÁMÁRA  	<ul style="list-style-type: none"> · Szellőző profil Siding (500–600 mm) számára. · Csak 32 mm-es profilmélység esetén. · Felület: sima. · FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt szint is megadni. 	3 000 mm	1 m	14 795	6	1 db
PATENTSZEGECS SIDING ELEMÉK RÖGZÍTÉSÉHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium nemesacél tüskével · Szegecselhető vastagság: 1–6 mm. 	4 × 9,5 mm	1 db	60	2	1 000 db
						500 db
LYUKTAKARÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Állványrögzítő csavar helyének takarására és kisebb javításokhoz. 	∅ 30 mm	1 db	290	6	500 db

SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
01 P.10 barna	594051	06 P.10 mohazöld	594051	17 P.10 tisztafehér	594051
02 P.10 antracit		07 P.10 világosszürke		19 P.10 grafitiszürke	
03 P.10 fekete		10 P.10 prefafehér		28 P.10 prefabronz	
04 P.10 téglavörös		11 P.10 mogyoróbarna		45 bronz	
05 P.10 rozsdavörös		12 ezüstmetál			
38 dió	594051	42 P.10 homokszín	594051	47 patinaszürke	594051
39 silver tölgyerezett		43 P.10 márványszürke			
01 P.10 barna	594051	07 P.10 világosszürke	594051	20 füstezüst	594051
02 P.10 antracit		10 P.10 prefafehér		23 sötétszürke	
03 P.10 fekete		11 P.10 mogyoróbarna		28 P.10 prefabronz	
04 P.10 téglavörös		12 ezüstmetál		45 bronz	
05 P.10 rozsdavörös		17 P.10 tisztafehér			
06 P.10 mohazöld		19 P.10 grafitiszürke			
38 dió	594051	40 világos tölgy	594051	43 P.10 márványszürke	594051
39 silver tölgyerezett		42 P.10 homokszín		47 patinaszürke	

02 P.10 antracit	560009
------------------	--------

01 P.10 barna	120443	07 P.10 világosszürke	120442	20 füstezüst	560074
02 P.10 antracit	120440	10 P.10 prefafehér	120452	23 sötétszürke	560073
03 P.10 fekete	120448	11 P.10 mogyoróbarna	120446	28 P.10 prefabronz	58531028
04 P.10 téglavörös	120445	12 ezüstmetál	560070	45 bronz	560071
05 P.10 rozsdavörös	120441	17 P.10 tisztafehér	120451		
06 P.10 mohazöld	120447	19 P.10 grafitiszürke	120450		
38 dió	560077	40 világos tölgy	560072	43 P.10 márványszürke	120444
39 silver tölgyerezett	560076	42 P.10 homokszín	120449	47 patinaszürke	560075

02 P.10 antracit	122200	12 ezüstmetál	122220	28 P.10 prefabronz	58541028
07 P.10 világosszürke	122201	19 P.10 grafitiszürke	122202		
10 P.10 prefafehér	122203	20 füstezüst	122221		

01 barna	533003	07 világosszürke	533009	20 füstezüst	533065
02 antracit	533004	10 prefafehér	533007	28 prefabronz	533066
03 fekete	533011	11 mogyoróbarna	533025	43 márványszürke	533004
04 téglavörös	533008	12 ezüstmetál	533017	45 bronz	533066
05 rozsdavörös	533016	17 tisztafehér	533007	47 patinaszürke	533014
06 mohazöld	533010	19 grafitiszürke	533027		
23 sötétszürke	533062	39 silver tölgyerezett	533012	42 homokszín	533060
38 dió	533013	40 világos tölgy	533060		

01 P.10 barna	111552	11 P.10 mogyoróbarna	111558	39 silver tölgyerezett	594612
02 P.10 antracit	111550	12 ezüstmetál	594605	40 világos tölgy	594610
03 P.10 fekete	111560	17 P.10 tisztafehér	111563	42 P.10 homokszín	111556
04 P.10 téglavörös	111554	19 P.10 grafitiszürke	111561	43 márványszürke	111555
05 P.10 rozsdavörös	111551	20 füstezüst	594603	45 bronz	594608
06 P.10 mohazöld	111559	23 sötétszürke	594606	47 patinaszürke	594611
07 P.10 világosszürke	111553	28 P.10 prefabronz	58521028		
10 P.10 prefafehér	111562	38 dió	594613		


■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Rögzítés · Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
SPECIÁLIS CSAVAR ALUMÍNIUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN 	<ul style="list-style-type: none"> · A Siding és kiselemes termékek rögzítéséhez. · Edzett furócsúccsal. · Anyag: bimetál. · Fúrókapacitás $t = 3,5$ mm. · 1 Bit TX 25 × 50 mm együtt. · Igény Siding rögzítés esetén: 6-9 db/m². 	5,5 × 25 mm Fejátmérő: 12 mm	1 db	255	6	250 db
SPECIÁLIS CSAVAR ACÉL ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN 	<ul style="list-style-type: none"> · Profilos acéllemezhez történő rögzítéshez 0,4-1,00 mm. · Edzett acélhegygel. · Anyag: bimetál. · Fúrókapacitás T_1 burkolat = 1 mm + T_2 UK = 1 mm. · 1 Bit TX 25 × 50 mm együtt. · Igény Siding rögzítés esetén: 6-9 db/m². 	5,5 × 25 mm Fejátmérő: 12 mm	1 db	270	6	250 db
SPECIÁLIS CSAVAR FA ALÁTÉTSZERKEZET ESETÉN 	<ul style="list-style-type: none"> · A Siding rögzítéséhez. · Anyag: nemesacél. · Fúrókapacitás $t = 3,0$ mm. · 1 Bit TX 25 × 50 mm együtt. · Anyagigény: 6-9 db/m². 	4,9 × 35 mm Fejátmérő: 12 mm	1 db	155	6	250 db
VIHARKAPOCS SIDING.X ÉS SIDING 400 ELEMEKHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél. · ANYAGIGÉNY: <ul style="list-style-type: none"> – Darabszám m²-enként az alátétszerkezet távolság és a Siding fektetési séma függvényében. Lásd a táblázatot a viharkapcsok mennyiségének meghatározásához. – Használatiminta-oltalom reg. sz. 16090. 	—	1 db	195	6	150 db
VIHARKAPOCS SIDING 500 ÉS 600 ELEMEKHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél. · ANYAGIGÉNY: <ul style="list-style-type: none"> – A négyzetméterenkénti igény az alátétszerkezet sűrűségétől függ. – Használatiminta-oltalom reg. sz. 16090. 	—	1 db	305	6	100 db
BEÉPÍTÉSI SEGÉDESZKÖZ VIHARKAPOCSHOZ SIDING.X ESETÉN 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél és műanyag. · Siding elemhez 1,0 mm-es anyagvastagságban. · Viharkapcsok felszereléséhez Siding.X esetén: (gyártási szélesség 300 mm és 400 mm). 	—	1 db	15 080	6	1 db
BEÉPÍTÉSI SEGÉDESZKÖZ VIHARKAPOCSHOZ SIDING ELEMEKHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél és műanyag. · Siding elemhez 1,2 mm-es anyagvastagságban. · Viharkapcsok felszereléséhez Siding és Siding, perforált esetén (gyártási szélesség 400 mm). 	—	1 db	15 080	6	1 db
BEÉPÍTÉSI SEGÉDESZKÖZ VIHARKAPOCSHOZ SIDING ELEMEKHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél és műanyag. · Siding elemhez 1,5 mm-es anyagvastagságban. · Viharkapcsok felszereléséhez Siding esetén (gyártási szélesség 500 mm és 600 mm). 	—	1 db	15 080	6	1 db

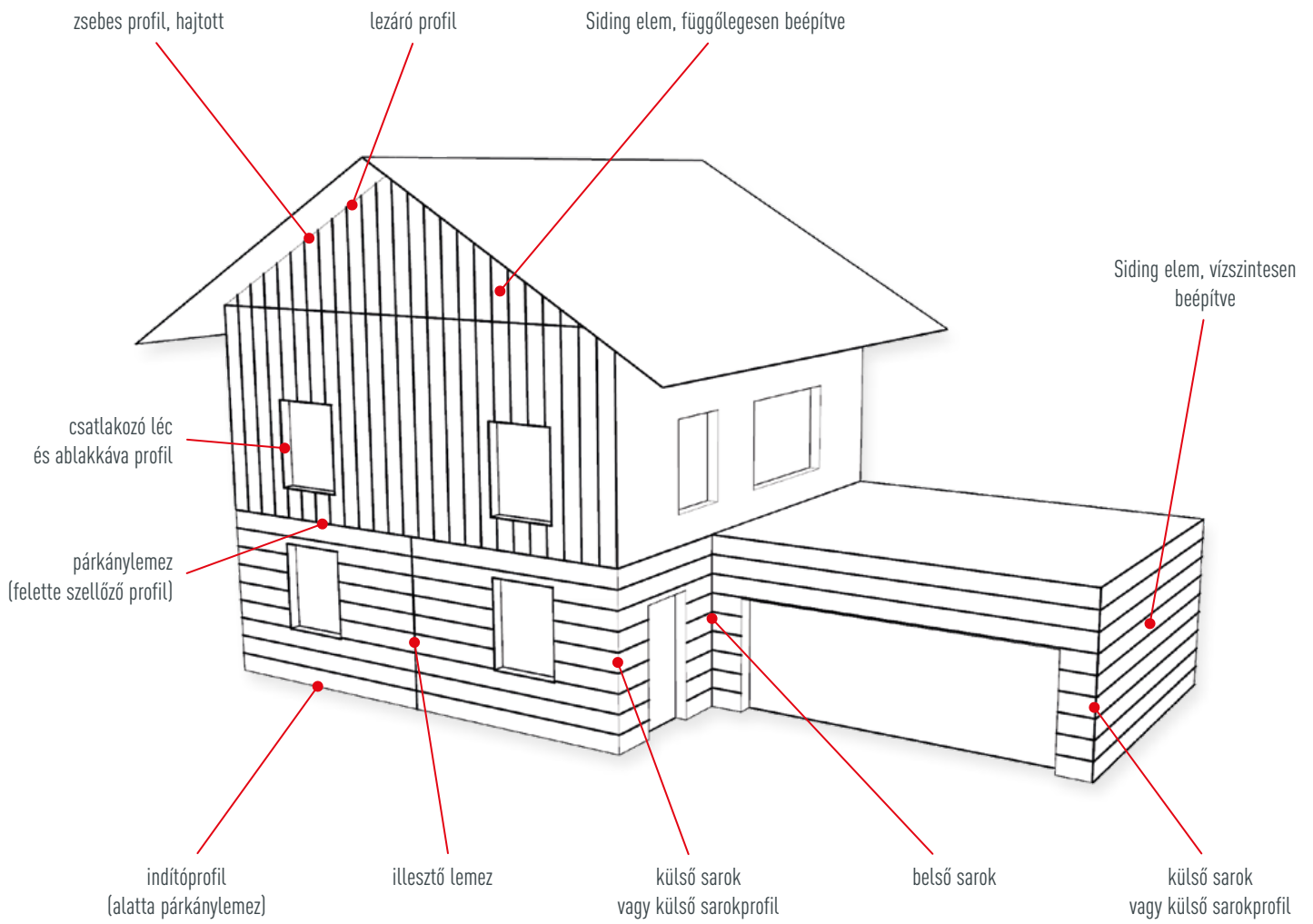
SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
				egyéb	533158
				egyéb	533159
				egyéb	533154
				egyéb	594690
				egyéb	594691
				egyéb	340443
				egyéb	340444
				egyéb	340445

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).



ALKALMAZÁSI PÉLDÁK

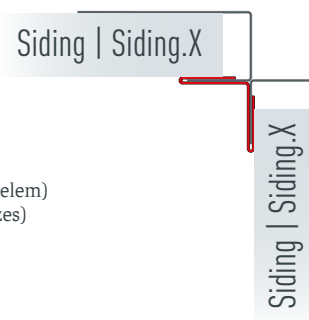
KÜLSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)



SZÜKSÉGES PROFILOK:

- 2 zsebes profil (rögzítő elem)
- 1 külső sarok (több részes)

BELSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)



SZÜKSÉGES PROFILOK:

- 2 zsebes profil (rögzítő elem)
- 1 belső sarok (több részes)

FIGYELMEZTETÉS!

- Megrendeléskor kérjük, adja meg a cikkszámom kívül a színt és felületet is.
- Az itt felsorolt valamennyi kiegészítő profil (kivéve az indítóprofil és a szellőzőprofil) egyedi rendelésre sima vagy stukkó kivitelben is elérhető.
- A többrészes belső- és külső sarkok beépítéséhez 2-2 zsebes profilra (tartóprofilra) van szükség. Ezeket külön – külön kell megrendelni.
- A profilok alapértelmezetten 0,7 mm anyagvastagsággal készülnek (egyes színéknél 1 mm-es profilvastagság is lehetséges). Csak az indítóprofil készül mindig 1,0 mm-es, ill. 1,2 mm-es sima kivitelben.

AZ ITT FELTÜNTETETT PROFILOK ALKALMAZÁSA

Beépítési szélességek 138 mm, 200 mm, 300 mm und 400 mm (profilmélység 22 mm).

SZELLŐZŐ PROFIL		PÁRKÁNYLEMEZ		CSATLAKOZÓ LÉC	
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm -	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594161	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594162
ÁR EE RCS	9 675 10 975 1 m 6	ÁR EE RCS	3 500 1 m 6	ÁR EE RCS	3 005 1 m 6
INDÍTÓPROFIL		KÜLSŐ SAROK SZEGLET		ABLAKKÁVA PROFIL	
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594163	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594164	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594165
SZÍN CIKKSZÁM	P.10 antracit 560020	ÁR EE RCS	2 785 1 m 6	ÁR EE RCS	5 800 1 m 6
ÁR EE RCS	4 540 1 m 6				
ZÁRÓPROFIL		ILLESZTŐ LEMEZ		LÁBAZATI PROFIL	
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594166	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594167	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594168
ÁR EE RCS	3 010 1 m 6	ÁR EE RCS	6 445 1 m 6	ÁR EE RCS	4 465 1 m 6

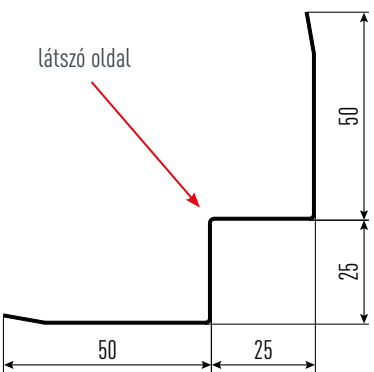
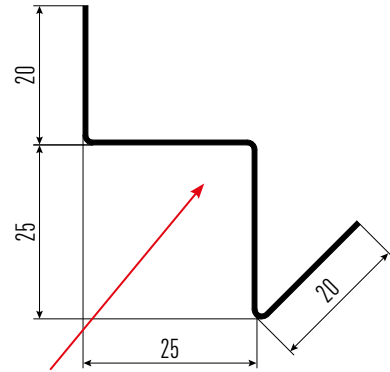
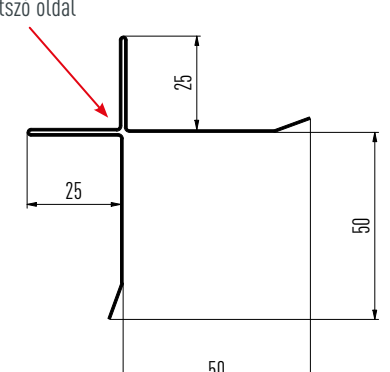
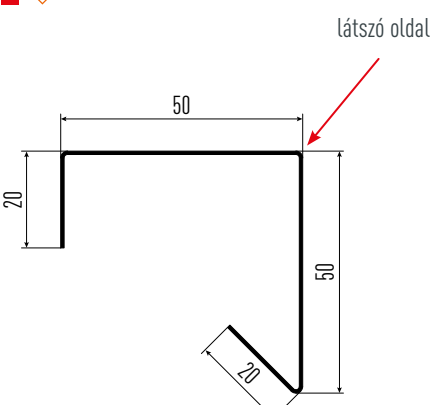
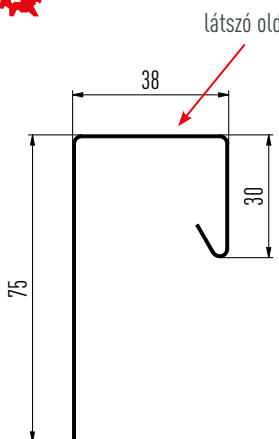
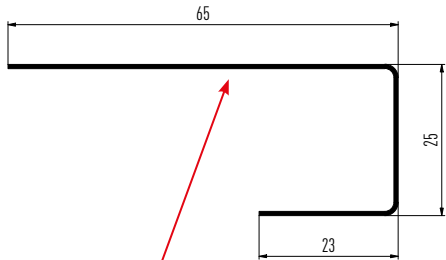
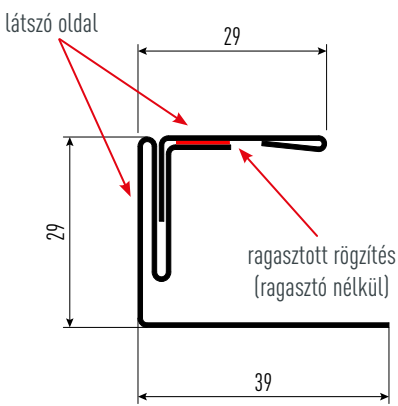
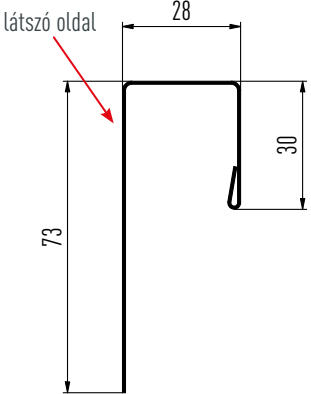
EE elszámolási egység
CSE csomagolási egység

RCS rabattcsoport
** kérjen árajánlatot

termékújdonság 2026
 termékújdonság 2025

AZ ITT FELTÜNTETETT PROFILOK ALKALMAZÁSA

Beépítési szélességek 138 mm, 200 mm, 300 mm und 400 mm (profilmélység 22 mm).

BELSŐ SAROK		BELSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)		KÜLSŐ SAROK	
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594169	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594170	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594171
ÁR EE RCS	6 445 1 m 6	ÁR EE RCS	3 800 1 m 6	ÁR EE RCS	6 445 1 m 6
					
KÜLSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)		ZSEBES PROFIL, HAJTOTT		ZSEBES PROFIL (TARTÓPROFIL)	
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594172	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594173	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594174
ÁR EE RCS	3 800 1 m 6	ÁR EE RCS	2 785 1 m 6	ÁR EE RCS	2 785 1 m 6
					
ZÁRÓPROFIL RAGASZTOTT (KÉTRÉSZES)		ZSEBES PROFIL, ILLESZKEDŐ			
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594175	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594176		
ÁR EE RCS	10 335 1 m 6	ÁR EE RCS	2 785 1 m 6		
					

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◆ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

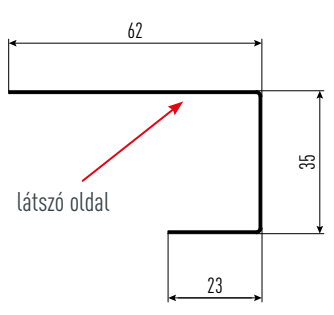
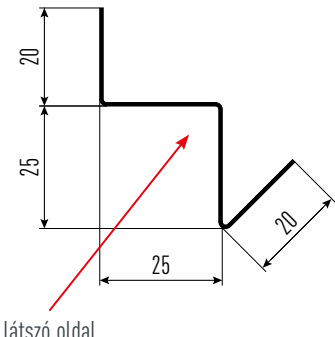
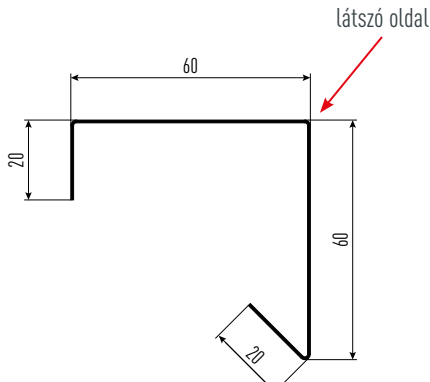
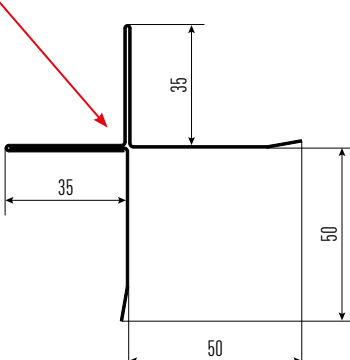
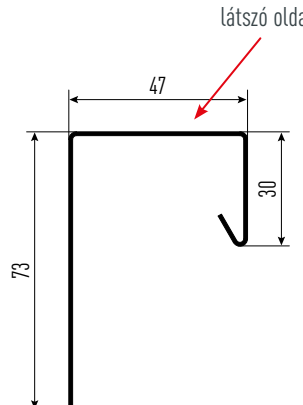
A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

AZ ITT FELTÜNTETETT PROFILOK ALKALMAZÁSA

Gyártási szélességek 500 mm és 600 mm (profilmélység 32 mm).

SZELLŐZŐ PROFIL		PÁRKÁNYLEMEZ		INDÍTÓPROFIL	
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm -	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594181DE	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594182DE
ÁR EE RCS	14 795 1 m 6	ÁR EE RCS	4 335 1 m 6	ÁR EE RCS	9 795 1 m 6
ABLAKKÁVA PROFIL		ILLESZTŐ LEMEZ		BELSŐ SAROK	
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594183DE	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594184DE	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594185DE
ÁR EE RCS	8 715 1 m 6	ÁR EE RCS	9 255 1 m 6	ÁR EE RCS	9 255 1 m 6

Gyártási szélességek 500 mm és 600 mm (profilmélység 32 mm).

ZSEBES PROFIL (TARTÓPROFIL)		BELSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)		KÜLSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)	
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594188DE	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594189DE	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594190DE
ÁR EE RCS	3 705 1 m 6	ÁR EE RCS	2 785 1 m 6	ÁR EE RCS	3 705 1 m 6
					
KÜLSŐ SAROK (KÉTRÉSZES)		ZSEBES PROFIL, HAJTOTT			
HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594186DE	HOSSZ CIKKSZÁM	3 000 mm 594187DE		
ÁR EE RCS	10 335 1 m 6	ÁR EE RCS	3 705 1 m 6		
					

FIGYELEM!

- Megrendeléskor kérjük, adja meg a cikkszámom kívül a színt és felületet is.
- Az itt felsorolt valamennyi kiegészítő profil (kivéve az indítóprofil és a szellőzőprofil) egyedi rendelésre sima vagy stukkó kivitelben is elérhető.
- A többrészes belső- és külső sarkok beépítéséhez 2-2 zsebes profilra (tartóprofilra) van szükség. Ezeket külön - külön kell megrendelni.
- A profilok alapértelmezetten 0,7 mm anyag vastagsággal készülnek (egyes színéknél 1 mm-es profilvastagság is lehetséges). Csak az indítóprofil készül mindig 1,2 mm-es sima kivitelben.

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PREFABOND ALUMÍNIUM KOMPOZIT LEMEZ FR-MAGGAL 		Hossz: 4 010 mm Szélesség: 1 535 mm (szélezetlen táblaméret) Vastagság: 4 mm	1 m ²	**	—	6,16 m ²
PREFABOND ALUMÍNIUM KOMPOZIT LEMEZ A2-MAGGAL 	· Az összes raktáron tartott standard szín (lásd FR-mag) igény esetén A2 maggal is rendelhető.	Hossz és szélesség egyedi rendelés alapján Vastagság: 4 mm	1 m ²	**	—	1 lemez

PREFABOND ALUMÍNIUM KOMPOZIT LEMEZ

További színek, méretek és megfelelő legkisebb rendelhető mennyiségek kérésre.

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- EN 13501-1 és ÖNORM B 3800-5 szerint vizsgálva.
- PREFABOND alumínium kompozit lemez FR-maggal
 - Tűzvédelmi besorolás: B-s1, d0
 - Súly: 7,6 kg/m²
- PREFABOND alumínium kompozit lemez A2-maggal
 - Tűzvédelmi besorolás: A2-s1, d0
 - Súly: 8,1 kg/m²

TANUSÍTVÁNYOK

- **Tűzterjedési határérték vizsgálat** – MSZ 14800-6:2009 szerinti > 45-perces TH vizsgálattal rendelkezik.

RÖGZÍTÉS

- Fa alátétszerkezet: csavarozott vagy ragasztott.
- Alumínium- vagy fém alátétszerkezet: szegecselt, csavarozott vagy ragasztott.

BÉÉPÍTÉS

- A feldolgozásnál a tűréseket kérjük figyelembe venni.
- Szélezést minden oldalról (5 mm oldalanként) kérjük figyelembe venni. Hasznosítható formátum:
 - Szélesség: 1 525 mm
 - Hossz: 4 000 mm
- Vegye figyelembe a PREFABOND kivitelezési irányelveit.
- Fektetési irányt kérjük figyelembe venni!

FIGYELMEZTETÉS!

- A PREFABOND alumínium kompozit lemez nem standard termék, ezért nem tudjuk visszavenni.

	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogvo- róbarna	12 ezüst- metál	17 P.10 tisztafehér	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötét- szürke	27 szálcsiszolt alumínium	28 P.10 prefabronz	44 matt antracit	45 bronz	47 patina- szürke	EGYÉB
	597120	597123	597124	597121	597100	597110	597102	597122	597105	597104	597111	597125	597106	597108	597109	

PREFABOND ALUMÍNÍUM KOMPOZIT LEMEZ

CNC MEGMUNKÁLÁSRA KÉRJEN AJÁNLATOT

Megmunkálási lehetőségek:



KONTÚRMARÁS



ÍVESÍTÉS





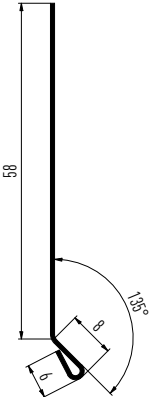
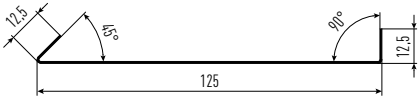

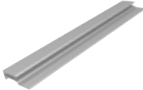
FŰRÉSZELÉS



FŰRÁS



NŰT-MARÁS

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ SIMA  <ul style="list-style-type: none"> · Tekeressúly: 30 kg. · Hossz: kb. 10 m. 		1,0 × 1 100 mm	1 kg	**	—	30 kg
		1,0 × 1 200 mm				
KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ SIMA, FÓLIÁVAL  <ul style="list-style-type: none"> · Tekeressúly: 30 kg. · Hossz: kb. 10 m. 		1,0 × 1 200 mm	1 kg	**	—	30 kg
FUGA TAKARÓ (VÍZSZINTES)  <ul style="list-style-type: none"> · PREFABOND alumínium kompozit lemezhez. · További színek külön kérésre rendelhetőek. 		0,7 × 3 000 mm	1 m	1 930	6	3 m
		0,5 × 3 000 mm	1 m	2 060	6	3 m
FUGA TAKARÓ (FÜGGŐLEGES)  <ul style="list-style-type: none"> · PREFABOND alumínium kompozit lemezhez. · További színek külön kérésre rendelhetőek. 		0,7 × 3 000 mm	1 m	2 240	6	3 m
		0,5 × 3 000 mm	1 m	2 460	6	3 m
PREFABOND F-PROFIL  <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Szállítási határidő: 10-15 munkanap. · Elérhető a 13 natúr alumínium színben is: lásd EGYEBEK. 		3 000 mm	1 m	2 980	6	—
				2 980		
PREFABOND U-PROFIL  <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Szállítási határidő: 10-15 munkanap. · Elérhető a 13 natúr alumínium színben is: lásd EGYEBEK. 		3 000 mm	1 m	2 980	6	—
				2 980		

	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogvo- róbarna	12 ezüst- metál	17 P.10 tisztafehér	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötét- szürke	27 szálcsiszolt alumínium	28 P.10 prefabronz	44 matt antracit	45 bronz	47 patina- szürke	EGYÉB
				042039												
*	042031	042046	042041		042027	042048	042023	042047	042025	042028		05611028	042030	042029	042043	
					042050		042052		042054	042053			042055	042056		
	560405	560406	560407	560409		560410		560408		560412		560413			560411	
					560400		560401		560404				560402	560403		
	560435	560436	560437	560439		560440		560438		560442		560443			560441	
					560430		560431		560434				560432	560433		
	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101	019101		019101	019101	019101	019101	
											019071					019071
	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100	019100		019100	019100	019100	019100	
											019070					019070

Rögzítés fém alátétszerkezeten

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
HOMLOKZATBURKOLATI SZEGECS 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium nemesacél tuskével · Szegecselhető vastagság: 5,5–9,0 mm. · Kivitel további színekben: lásd EGYÉB oszlop. 1 Egyedi szín további színekben 1 000 db-tól lehetséges. Szállítási határidőre kérjen ajánlatot. 	5 × 14 mm Fejátmérő: 16 mm	1 db	175 185 ¹	6	250 db
BALKONSZEGECS 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél, nemesacél szegecscsel. · Szegecselhető vastagság: 4,0–9,5 mm. · Kivitel további színekben: lásd EGYÉB oszlop. 1 Egyedi szín további színekben 1 000 db-tól lehetséges. Szállítási határidőre kérjen ajánlatot. 	5 × 14 mm Fejátmérő: 15 mm	1 db	450 505 ¹	6	250 db
FIXPONT KÖZPONTOSÍTÓ HŰVELY BALKON SZEGECSHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · A furat \varnothing 9,5 mm-ről \varnothing 5,1 mm-re való csökkentéséhez. 	\varnothing 9,5 × 5,1 mm	1 db	75	0	100 db
SZEGECSELŐ TALP HOMLOKZATI SZEGECSHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: acél. · A PREFABOND alumínium kompozit lemezek feszültségmentes rögzítéséhez. · Talp menet mérete M10 × 1. · 16 mm fej átmérőjű szegecshez. 	Külső átmérő: 49 mm	1 db	28 780	0	1 db
SZEGECSELŐ TALP BALKONSZEGECSHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: acél. · A PREFABOND alumínium kompozit lemezek feszültségmentes rögzítéséhez. · Talp menet mérete M10 × 1. · 15 mm fej átmérőjű szegecshez. 	Külső átmérő: 30 mm	1 db	35 010	0	1 db
EGYKEZES RÚGÓS FÚRÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Furatátmérő: – 9,5 mm (alumínium kompozit lemez) – 5,1 mm (alátétszerkezet) 	—	1 db	66 810	0	1 db
SPECIÁLIS FÚRÓSZÁR ALUMÍNÍUM ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Pótfúrószerű egykezes rúgós fúróhoz. · Anyag: gyorsacél (HSS). 	\varnothing 5,1 × 96 mm	1 db	9 950	0	1 db
KÖZPONTOSÍTÓ SEGÉDESZKÖZ FÚRÁSHOZ FÉM ALÁTÉTSZERKEZETEKHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Furatátmérő: – 9,5 mm (alumínium kompozit lemez) – 5,1 mm (alátétszerkezet) 	—	1 db	22 375	0	1 db








	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyo- róbarna	12 ezüst- metál	17 P.10 tisztafehér	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötét- szürke	27 szálcsiszolt aluminium	28 P.10 prefabronz	44 matt antracit	45 bronz	47 patina- szürke	EGYÉB
	533163	533166	533167	533164	533130	533168	533132	533165	533135	533134	533133	533181	533136	533137	533169	
																533022
	533218	533221	533222	533219	533210	533223	533212	533220	533214	533213	533225	533226	533215	533217	533224	
																533290
																340497
																340460
																340459
																340463
																340484
																340462

Rögzítés fém alátétszerkezeten

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
HOMLOKZATBURKOLATI CSAVAR ALUMÍNIUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN ● ◇	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél. · \varnothing 11/4 erkélycsavarokhoz, fix- és csúszópontos hüvelyekkel kombinálható. · Fúrókapacitás $t = 3,0$ mm. · 1 Bit TX 25 \times 50 mm beleértve. · Kivitel további színekben 500 db-tól. · Ár és szállítási határidő külön megkeresésre. 	5,5 \times 25 mm Fejátmérő: 16 mm	1 db	505	6	250 db
FIXPONTHÜVELY HOMLOKZATBURKOLATI CSAVARHOZ ALUMÍNIUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN ● ◇	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: műanyag. · A furat szűkítéséhez \varnothing 11 mm-ről 5,8 mm-re. 	\varnothing 11/4 mm	1 db	60	0	250 db
CSÚSZÓPONTOS HÜVELY HOMLOKZATBURKOLATI CSAVARHOZ ALUMÍNIUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN ● ◇	 <ul style="list-style-type: none"> · Anyag: műanyag. · A furat szűkítéséhez \varnothing 11 mm-ről 8,4 mm-re. 	\varnothing 11/4 mm	1 db	75	0	250 db
LT-XT TOOL TX 25 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · A 16 mm-es fejátmérőjű homlokzatsavarak csavarkötéséhez. · A fix és csúszópontos hüvely behajtásához. · TX 25. 	TX 25 \times 50 mm	1 db	15 665	0	1 db

	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyo- róbarna	12 ezüst- metál	17 P.10 tisztafehér	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötét- szürke	27 szálcsiszolt aluminium	28 P.10 prefabronz	44 matt antracit	45 bronz	47 patina- szürke	EGYÉB
	533236	533239	533240	533237	533230	533241	533231	533238	533233	533232	533244	533245	533234	533235	533242	
																533250
																533251
																533252

Rögzítés fa alátétszerkezeten

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
HOMLOKZATBURKOLATI CSAVAR FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Homlokzati központosító tömítőgyűrűvel együtt. 1 Bit TX 25 beleértve. A homlokzatburkolati csavar natúr alumínium kivitelben is elérhető (533171). 1 Elérhető színek 1 000 db-tól: EGYÉB oszlop. Szállítási határidőre kérjen ajánlatot. 	4,8 × 30 mm Fejátmérő: 16 mm	1 db	175 220¹	6	250 db
FIXPONT KÖZPONTOSÍTÓ HŰVELY FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> A furat \varnothing 8,5 mm-ről \varnothing 5,1 mm-re való csökkentéséhez. Anyag: alumínium. 	\varnothing 8,5 × 5,1 mm	1 db	80	0	100 db
HOMLOKZATI KÖZPONTOSÍTÓ TÖMÍTŐGYŰRŰ FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> A PREFABOND alumínium kompozit lemez fa alátétszerkezeten történő központosításához és tömítéséhez. Anyag: műanyag. 	\varnothing 14 × 4 mm	1 db	45	0	250 db
EPDM FUGASZALAG EGY OLDALON ÖNTAPADÓ. 	<ul style="list-style-type: none"> A függőleges fa alátétszerkezet védelmére. Anyag: EPDM. Szállítási terjedelem: 2 tekercs 15 m. 	70 × 1,3 mm	1 m	2 485	0	30 m
		140 × 1,3 mm	1 m	3 165	0	30 m
EPDM FUGASZALAG NEM ÖNTAPADÓ 	<ul style="list-style-type: none"> A függőleges fa alátétszerkezet védelmére. Anyag: EPDM. Szállítási terjedelem: 2 tekercs 25 m. 	70 × 1,3 mm	1 m	1 345	0	50 m
		135 × 1,3 mm	1 m	1 455	0	50 m
SPECIÁLIS FURÓSZÁR FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: gyorsacél (HSS). 	\varnothing 3,3 mm DIN 338	1 db	2 480	0	1 db
KÖZPONTOSÍTÓ SEGÉDESZKÖZ FÚRÁSHOZ FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. Furatátmérő: <ul style="list-style-type: none"> – 9,5 mm (alumínium kompozit lemez) – 3,3 mm (alátétszerkezet) 	—	1 db	30 430	0	1 db

	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogoró- róbarna	12 ezüst- metál	17 P.10 tisztafehér	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötét- szürke	27 szálcsiszolt aluminium	28 P.10 prefabronz	44 matt antracit	45 bronz	47 patina- szürke	EGYÉB
	533172	533175	533176	533173	533141	533177	533142	533174	533147	533143	533144	533179	533145	533146	533178	
																533101
																340488
																340468
																340475
																340476
																340473
																340474
																340464
																340479

Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
90° V-NÚT MARÓFEJ 	<ul style="list-style-type: none"> FR-magos PREFABOND táblák megmunkálásához. 	—	1 db	27 960	0	—
135° V-NÚT MARÓFEJ 	<ul style="list-style-type: none"> FR-magos PREFABOND táblák megmunkálásához. 	—	1 db	43 685	0	—
LÉPCSŐS FÚRÓSZÁR 	<ul style="list-style-type: none"> FR-magos PREFABOND táblák megmunkálásához és a fém alátétszerkezet előfúrásához. Anyag: gyorsacél (HSS). 	∅ 9,5 × 5,1 mm	1 db	15 310	0	—
MÉLYSÉGÜTKÖZŐ LÉPCSŐS FÚRÓHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> A fúrási mélység állítására. Anyag: nemesacél. 	∅ 9,5 × 5,1 mm	1 db	7 075	0	—
HSS SMART STEP SPIRÁLFÚRÓSZÁR 	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: HSS. Spirálfúrószár PREFABOND megmunkálásához, nagy pontosságú kör alakú furatokhoz, kézi felhasználáshoz. 	5,1 mm	1 db	2 200	0	5 db
		9,5 mm		5 800		1 db
		11,0 mm		7 450		1 db
SORJÁZÓ NYÉL 	<ul style="list-style-type: none"> S/E típus, ∅ 3,2 mm-es kések közvetlen felvételéhez. PREFABOND megmunkálásához. 	—	1 db	6 360	0	—
KÉSEK SORJÁZÓ NYÉLHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> S10/E100, ∅ 3,2 mm. PREFABOND megmunkálásához. 	—	10 db	22 890	0	10 db
FÓLIAVÁGÓ 	<ul style="list-style-type: none"> Fóliavágó fixponthoz (∅ 5,1 mm). Fóliavágó csúszóponthoz (∅ 9,5 mm). 	∅ 5,1 mm	1 db	37 880	0	1 db
		∅ 9,5 mm	1 db	34 100	0	1 db
PREFABOND FUGABEÁLLÍTÓ ESZKÖZ 	<ul style="list-style-type: none"> Fugaszélesség: 8 mm vagy 10 mm. Hossz- és keresztirányú fugához megfelelő. Javasolt anyagigény: min. 3 beépítési segédeszköz. 	8 mm	1 db	12 470	0	1 db
		10 mm	1 db	12 470	0	1 db
TAPADÓKORONG ÉS ANYA 	<ul style="list-style-type: none"> PREFABOND fugabeállító eszköz alkatrésze. 	—	1 db	870	0	1 db

	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoró- róbarna	12 ezüst- metál	17 P.10 tisztafehér	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötét- szürke	27 szálcsiszolt aluminium	28 P.10 prefabronz	44 matt antracit	45 bronz	47 patina- szürke	EGYÉB
																340492
																340493
																340461
																340494
																340530
																340531
																340532
																340496
																340498
																340467
																340466
																340470
																340471
																340421

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
HOMLOKZATBURKOLÓ ZSINDELY STUKKÓ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25). · 1 m² = 10 db = 2,5 kg. · Használatiminta-oltalom reg. sz. 32661. · FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellé a kívánt színt is megadni. · Stukkó vagy sima felülettel, valamint logónyomattal vagy anélkül is szállítható. Megrendeléskor kérjük külön megadni! 	420 × 240 mm	1 m ²	13 405	1	10 m ²
				14 750		
HOMLOKZATBURKOLÓ ZSINDELY XL STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25). · 1 m² = 5 db = 2,4 kg. · Szállítási idő: kb. 10-15 munkanap. 	840 × 240 mm	1 m ²	22 460	1	2 m ²
				24 720		
HOMLOKZATBURKOLÓ ZSINDELY XL SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25). · 1 m² = 5 db = 2,4 kg. · Használatiminta-oltalom reg. sz. 32661. · Szállítási határidő: kb. 10-15 munkanap. 	840 × 240 mm	1 m ²	22 460	1	2 m ²
				24 720		
FX.12-ES HOMLOKZATBURKOLÓ PANEL (NAGY) SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · 1 m² = 1,7 db = 2,4 kg. · FIGYELMEZTETÉS! Csomagolási egység (CSE) 5,88 m²-rel igény esetén rendelhető. · Szabadalmi oltalom sz. 1408785. 	1 400 × 420 mm	1 m ²	23 030	6	11,76 m ²
				25 330		
FX.12-ES HOMLOKZATBURKOLÓ PANEL (KICSI) SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · 1 m² = 3,4 db = 2,5 kg. · Szabadalmi oltalom sz. 1408785. 	700 × 420 mm	1 m ²	23 030	6	8,24 m ²
				25 330		
20×20-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Bordák nélkül. · 1 m² = 25 db = 2,8 kg. · Szállítási határidő: kb. 10-15 munkanap. 	200 × 200 mm	1 m ²	18 605	1	4 m ²
				20 930		
20×20-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ SIMA 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Bordák nélkül. · 1 m² = 25 db = 2,8 kg. · Szállítási határidő: kb. 10-15 munkanap. 	200 × 200 mm	1 m ²	18 605	1	4 m ²
				20 930		
INDÍTÓ ELEM 20 × 20-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Anyagigény: 3,2 db/m. · Szállítási határidő: kb. 10-15 munkanap. 		1 db	1 690	1	100 db

SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
01 P.10 barna	594070	05 P.10 rozsdavörös	594070	11 P.10 mogoróbarna	594070
02 P.10 antracit	594070	06 P.10 mohazöld	594070	12 ezüstmetál	594070
03 P.10 fekete	594070	07 P.10 világosszürke	594070	19 P.10 grafitiszürke	594070
04 P.10 téglavörös	594070	10 P.10 prefafehér	594070	28 P.10 prefabronz	594070
43 P.10 márványszürke	594070				

01 P.10 barna	111583	05 P.10 rozsdavörös	111581	19 P.10 grafitiszürke	111589
02 P.10 antracit	111580	06 P.10 mohazöld	111587	28 P.10 prefabronz	57651028
03 P.10 fekete	111588	07 P.10 világosszürke	111582		
04 P.10 téglavörös	111585	11 P.10 mogoróbarna	111586		
43 P.10 márványszürke	111584				

01 P.10 barna	111573	05 P.10 rozsdavörös	111571	19 P.10 grafitiszürke	111579
02 P.10 antracit	111570	06 P.10 mohazöld	111577	28 P.10 prefabronz	57641028
03 P.10 fekete	111578	07 P.10 világosszürke	111572		
04 P.10 téglavörös	111575	11 P.10 mogoróbarna	111576		
43 P.10 márványszürke	111574				

01 P.10 barna	120603	05 P.10 rozsdavörös	120601	11 P.10 mogoróbarna	120608
02 P.10 antracit	120600	06 P.10 mohazöld	120609	12 ezüstmetál	594068
03 P.10 fekete	120610	07 P.10 világosszürke	120602	19 P.10 grafitiszürke	120611
04 P.10 téglavörös	120607	10 P.10 prefafehér	594068	28 P.10 prefabronz	13311028
42 P.10 homoksín	594068	43 P.10 márványszürke	120604		

01 P.10 barna	120623	05 P.10 rozsdavörös	120621	11 P.10 mogoróbarna	120628
02 P.10 antracit	120620	06 P.10 mohazöld	120629	12 ezüstmetál	594069
03 P.10 fekete	120619	07 P.10 világosszürke	120622	19 P.10 grafitiszürke	120618
04 P.10 téglavörös	120627	10 P.10 prefafehér	594069	28 P.10 prefabronz	13331028
42 P.10 homoksín	594069	43 P.10 márványszürke	120624		

01 P.10 barna	111033	06 P.10 mohazöld	111037	12 ezüstmetál	594131
02 P.10 antracit	111030	07 P.10 világosszürke	111032	19 P.10 grafitiszürke	111039
03 P.10 fekete	111038	08 P.10 cinkszürke	122021	28 P.10 prefabronz	57611028
04 P.10 téglavörös	111035	10 P.10 prefafehér	122020		
05 P.10 rozsdavörös	111031	11 P.10 mogoróbarna	111036		
43 P.10 márványszürke	111034				

01 P.10 barna	111023	06 P.10 mohazöld	111027	12 ezüstmetál	594111
02 P.10 antracit	111020	07 P.10 világosszürke	111022	19 P.10 grafitiszürke	111029
03 P.10 fekete	111028	08 P.10 cinkszürke	122011	28 P.10 prefabronz	57601028
04 P.10 téglavörös	111025	10 P.10 prefafehér	122010		
05 P.10 rozsdavörös	111021	11 P.10 mogoróbarna	111026		
43 P.10 márványszürke	111024				















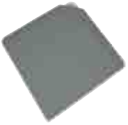









01 P.10 barna	111053	06 P.10 mohazöld	111057	12 ezüstmetál	594331
02 P.10 antracit	111050	07 P.10 világosszürke	111052	19 P.10 grafitiszürke	111059
03 P.10 fekete	111058	08 P.10 cinkszürke	122041	28 P.10 prefabronz	57631028
04 P.10 téglavörös	111055	10 P.10 prefafehér	122040	43 P.10 márványszürke	111054
05 P.10 rozsdavörös	111051	11 P.10 mogoróbarna	111056		

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
INDÍTÓ ELEM 20 × 20-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemek nélkül. · Anyagigény: 3,2 db/m. · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. 		1 db	1 690	1	100 db
HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ 29 × 29 STUKKÓ SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Homlokzatburkoló rombusz hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25). · 1 m² = 12 db = 2,6 kg. · FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni. · Stukkó vagy sima felülettel, valamint bordákkal vagy anélkül is szállítható. Megrendeléskor kérjük külön megadni! · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. 	290 × 290 mm	1 m ²	13 405 14 750	1	10 m ²
INDÍTÓ ELEM 29 × 29-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 2,2 db/m. · FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni. · Stukkó vagy sima felülettel is szállítható. Megrendeléskor kérjük külön megadni! · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. 	—	1 db	1 820	1	100 db
ZÁRÓ ELEM 29 × 29-ES HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel és takaróelemekkel. · Anyagigény: 2,2 db/m. · FIGYELMEZTETÉS! A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni. · Stukkó vagy sima felülettel, valamint bordákkal vagy anélkül is szállítható. Megrendeléskor kérjük külön megadni! · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. 	—	1 db	1 820	1	100 db
HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ 44 × 44 STUKKÓ  	 <ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · 1 m² = 5,2 db = 2,6 kg. 	437 × 437 mm	1 m ²	18 615 20 485	1	8 m ²
HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ 44 × 44 SIMA   	 <ul style="list-style-type: none"> · Bordás szegekkel (2,8/25). · 1 m² = 5,2 db = 2,6 kg. · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. 	437 × 437 mm	1 m ²	18 615 20 485	1	8 m ²
INDÍTÓ ELEM 44 × 44-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 1,48 db/m. 	—	1 db	3 525	1	40 db
INDÍTÓ ELEM 44 × 44-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 1,48 db/m. · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. 	—	1 db	3 525	1	40 db

SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
01 P.10 barna	111043	06 P.10 mohazöld	111047	12 ezüstmetál	594311
02 P.10 antracit	111040	07 P.10 világosszürke	111042	19 P.10 grafitiszürke	111049
03 P.10 fekete	111048	08 P.10 cinkszürke	122031	28 P.10 prefabronz	57621028 ◊
04 P.10 téglavörös	111045	10 P.10 prefafehér	122030	43 P.10 márványszürke	111044
05 P.10 rozsdavörös	111041	11 P.10 mogyoróbarna	111046		

01 P.10 barna	594075	05 P.10 rozsdavörös	594075	11 P.10 mogyoróbarna	594075
02 P.10 antracit	594075	06 P.10 mohazöld	594075	12 ezüstmetál	594075
03 P.10 fekete	594075	07 P.10 világosszürke	594075	19 P.10 grafitiszürke	594075
04 P.10 téglavörös	594075	10 P.10 prefafehér	594075	28 P.10 prefabronz	594075
43 P.10 márványszürke	594075				

01 P.10 barna	594076	06 P.10 mohazöld	594076	19 P.10 grafitiszürke	594076
02 P.10 antracit	594076	07 P.10 világosszürke	594076	28 P.10 prefabronz	594076
03 P.10 fekete	594076	10 P.10 prefafehér	594076	43 P.10 márványszürke	594076
04 P.10 téglavörös	594076	11 P.10 mogyoróbarna	594076		
05 P.10 rozsdavörös	594076	12 ezüstmetál	594076		

01 P.10 barna	594076	06 P.10 mohazöld	594076	19 P.10 grafitiszürke	594076
02 P.10 antracit	594076	07 P.10 világosszürke	594076	28 P.10 prefabronz	594076
03 P.10 fekete	594076	10 P.10 prefafehér	594076	43 P.10 márványszürke	594076
04 P.10 téglavörös	594076	11 P.10 mogyoróbarna	594076		
05 P.10 rozsdavörös	594076	12 ezüstmetál	594076		

01 P.10 barna	112204	05 P.10 rozsdavörös	112202	11 P.10 mogyoróbarna	112208
02 P.10 antracit	112201	06 P.10 mohazöld	112207 ◊	12 ezüstmetál	594079 ◊
03 P.10 fekete	112209	07 P.10 világosszürke	112203	19 P.10 grafitiszürke	112210
04 P.10 téglavörös	112206 ◊	10 P.10 prefafehér	594079	28 P.10 prefabronz	12311028 ◊
43 P.10 márványszürke	112205				

01 P.10 barna	112224	05 P.10 rozsdavörös	112222	11 P.10 mogyoróbarna	112228
02 P.10 antracit	112221	06 P.10 mohazöld	112227	12 ezüstmetál	594079
03 P.10 fekete	112229	07 P.10 világosszürke	112223	19 P.10 grafitiszürke	112230
04 P.10 téglavörös	112226	10 P.10 prefafehér	594079	28 P.10 prefabronz	12321028
43 P.10 márványszürke	112225				

01 P.10 barna	112244	06 P.10 mohazöld	112247 ◊	19 P.10 grafitiszürke	112250
02 P.10 antracit	112241	07 P.10 világosszürke	112243	28 P.10 prefabronz	12391028 ◊
03 P.10 fekete	112249	10 P.10 prefafehér	594080	43 P.10 márványszürke	112245 ◊
04 P.10 téglavörös	112246 ◊	11 P.10 mogyoróbarna	112248		
05 P.10 rozsdavörös	112242	12 ezüstmetál	594080 ◊		












01 P.10 barna	112264	06 P.10 mohazöld	112267	19 P.10 grafitiszürke	112270
02 P.10 antracit	112261	07 P.10 világosszürke	112263	28 P.10 prefabronz	12401028
03 P.10 fekete	112269	10 P.10 prefafehér	594080	43 P.10 márványszürke	112265
04 P.10 téglavörös	112266	11 P.10 mogyoróbarna	112268		
05 P.10 rozsdavörös	112262	12 ezüstmetál	594080		

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető







◊ rendelésre gyártjuk
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
ZÁRÓ ELEM 44 × 44-ES HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 1,48 db/m. 	—	1 db	3 525	1	40 db
ZÁRÓ ELEM 44 × 44-ES HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Kötőelemekkel. · Anyagigény: 1,48 db/m. · Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap. 	—	1 db	3 525	1	40 db
KIS ROMBUSZ STUKKÓ  	 <ul style="list-style-type: none"> · Falburkolatok, különösen kis felületek burkolására alkalmas. · FIGYELMEZTETÉS! Nem teljes értékű tetőfedő rendszer! (Tartozékok nem állnak rendelkezésre.) · A PREFA Terméktechnika osztállyal folytatott konzultációt követően tornyoknál és előtetőknel való felhasználásra is alkalmas. · Kötőelemek nélkül. · 1 m² = 43 db = kb. 3,0 kg. 	305 × 175 mm	1 m ²	43 310	6	4 m ²
KIS ROMBUSZ SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> · Falburkolatok, különösen kis felületek burkolására alkalmas. · FIGYELMEZTETÉS! Nem teljes értékű tetőfedő rendszer! (Tartozékok nem állnak rendelkezésre.) · A PREFA Terméktechnika osztállyal folytatott konzultációt követően tornyoknál és előtetőknel való felhasználásra is alkalmas. · Kötőelemek nélkül. · 1 m² = 43 db = kb. 3,0 kg. 	305 × 175 mm	1 m ²	43 310	6	4 m ²


SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
01 P.10 barna	112284	06 P.10 mohazöld	112287	19 P.10 grafitiszürke	112290
02 P.10 antracit	112281	07 P.10 világosszürke	112283	28 P.10 prefabronz	12351028
03 P.10 fekete	112289	10 P.10 prefafehér	594080	43 P.10 márványszürke	112285
04 P.10 téglavörös	112286	11 P.10 mogyoróbarna	112288		
05 P.10 rozsdavörös	112282	12 ezüstmetál	594080		
01 P.10 barna	112304	06 P.10 mohazöld	112307	19 P.10 grafitiszürke	112310
02 P.10 antracit	112301	07 P.10 világosszürke	112303	28 P.10 prefabronz	12361028
03 P.10 fekete	112309	10 P.10 prefafehér	594080	43 P.10 márványszürke	112305
04 P.10 téglavörös	112306	11 P.10 mogyoróbarna	112308		
05 P.10 rozsdavörös	112302	12 ezüstmetál	594080		
01 P.10 barna	110883	05 P.10 rozsdavörös	110881	19 P.10 grafitiszürke	110889
02 P.10 antracit	110880	06 P.10 mohazöld	110887	28 P.10 prefabronz	15591028
03 P.10 fekete	110888	07 P.10 világosszürke	110882	43 P.10 márványszürke	110884
04 P.10 téglavörös	110885	11 P.10 mogyoróbarna	110886		
01 P.10 barna	110873	05 P.10 rozsdavörös	110871	19 P.10 grafitiszürke	110879
02 P.10 antracit	110870	06 P.10 mohazöld	110877	28 P.10 prefabronz	15581028
03 P.10 fekete	110878	07 P.10 világosszürke	110872	43 P.10 márványszürke	110874
04 P.10 téglavörös	110875	11 P.10 mogyoróbarna	110876		

Rögzítés - Párkányelem



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PATENT HAFTER 	<ul style="list-style-type: none"> · Homlokzatburkoló zsidvényekhez és XL homlokzatburkoló zsidvényekhez. · Anyag: natúr alumíniumötvözet. 	—	1 db	25	1	840 db
HAFTER 29 × 29 HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Szín: antracit. 	—	1 db	45	1	320 db
BORDÁS SZEG 	<ul style="list-style-type: none"> · Szeg 2,8/25: kb. 570 db/kg. · Szeg 2,8/30: kb. 480 db/kg. · Szeg 2,8/40: kb. 380 db/kg. · Anyag: tűzihorganyzott acél. 	2,8/25	1 kg	3 565	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	3 565	1	2,5 kg
		2,8/40	1 kg	3 565	1	2 kg
SPECIÁLIS CSAVAR ALUMÍNIUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN 	<ul style="list-style-type: none"> · A Sliding és kiselemes termékek rögzítéséhez. · Edzett fúrócsúcsal. · Anyag: bimetál. · Fúrókapacitás $t = 3,5$ mm. · 1 Bit TX 25 × 50 mm együtt. 	5,5 × 25 mm Fejátmérő: 12 mm	1 db	255	6	250 db
SPECIÁLIS CSAVAR ACÉL ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN 	<ul style="list-style-type: none"> · A Sliding és kiselemes termékek rögzítéséhez. · Edzett acélhegygel. · Anyag: bimetál. · Fúrókapacitás T_1 burkolat = 1 mm + T_2 UK = 1 mm. · 1 Bit TX 25 × 50 mm együtt. 	5,5 × 25 mm Fejátmérő: 12 mm	1 db	270	6	250 db
PÁRKÁNYELEM 	<ul style="list-style-type: none"> · Homlokzati zsidvényhez, homlokzatburkoló rombuszokhoz és FX.12-es elemhez. · Bordás szegekkel (2,8/25). · Előlyukasztott. · Színoldal: barna (poliészter minőség). · Háttoldal: antracit (poliészter minőség). 	1 800 × 158 × 1,00 mm	1 m	2 650	1	—

SZÍN	CIKKSZÁM
egyéb	505001
egyéb	505003
egyéb	340392
egyéb	340394
egyéb	341392
egyéb	533158
egyéb	533159
egyéb	562005



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
<p>PREFALZ BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 500 mm 1 000 mm</p>  <p>PREFALZ</p> <ul style="list-style-type: none"> · Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok. · Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat. · Hátoldal: védőlak. · A PREFA tetőfedéseihez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként kizárólag PREFALZ lemezt alkalmazzon. · Kérjen árajánlatot. · FIGYELMEZTETÉSI! A PREFALZ 1000 kizárólag kiegészítő lemezként használható, a vágási szélességéből adódóan teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem engedélyezett. · MEGJEGYZÉS: Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színeknél. 	<p>0,70 × 500 mm</p>	<p>01 P.10 barna</p> <p>02 P.10 antracit</p> <p>03 P.10 fekete</p> <p>04 P.10 téglavörös</p> <p>05 P.10 rozsdavörös</p> <p>06 P.10 mohazöld</p> <p>07 P.10 világosszürke</p> <p>08 P.10 cinkszürke</p> <p>10 P.10 prefafehér</p> <p>11 P.10 mogyoróbarna</p> <p>12 ezüstmetál</p> <p>13 natúr alumínium</p> <p>17 P.10 tisztafehér</p> <p>19 P.10 grafitzürke</p> <p>23 sötétszürke</p> <p>28 P.10 prefabronz</p> <p>43 P.10 márványszürke</p> <p>45 bronz</p> <p>46 P.10 patinazöld</p> <p>47 patinaszürke</p>	
		<p>0,70 × 1 000 mm</p>	<p>01 P.10 barna</p> <p>02 P.10 antracit</p> <p>03 P.10 fekete</p> <p>04 P.10 téglavörös</p> <p>05 P.10 rozsdavörös</p> <p>06 P.10 mohazöld</p> <p>07 P.10 világosszürke</p> <p>08 P.10 cinkszürke</p> <p>10 P.10 prefafehér</p> <p>11 P.10 mogyoróbarna</p> <p>12 ezüstmetál</p> <p>13 natúr alumínium</p> <p>17 P.10 tisztafehér</p> <p>19 P.10 grafitzürke</p> <p>23 sötétszürke</p> <p>28 P.10 prefabronz</p> <p>43 P.10 márványszürke</p> <p>45 bronz</p> <p>46 P.10 patinazöld</p> <p>47 patinaszürke</p>

	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)			kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)		
	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
01	040303	040323		040313	040333	
02	040300	040320		040310	040330	
03	040308	040328		040318	040338	
04	040305 ◊	040325 ◊		040315 ◊	040335 ◊	
05	040301	040321		040311	040331	
06	040307 ◊	040327 ◊		040317 ◊	040337 ◊	
07	040302	040322		040312	040332	
08	040441 ◊	040461 ◊		040451 ◊	040471 ◊	
10	040442	040462		040452	040472	
11	040306	040326		040316	040336	
12	030722	030152	030772	030747	030182	030792
13	030724 ◊	030154 ◊		030749 ◊	030184 ◊	
17	040445	040465		040455	040475	
19	040444	040464		040454	040474	
23	030804		030826	030814		030827
28	040446 ◊	040466 ◊		040456 ◊	040476 ◊	
43	040304	040324		040314	040334	
45	040440	040460	040600	040450	040470	040610
46	040443			040453		
47	030803		030823	030813		030825
01	040103	040123		040113	040133	
02	040100	040120		040110	040130	
03	040108	040128		040118	040138	
04	040105 ◊	040125 ◊		040115 ◊	040135 ◊	
05	040101	040121		040111	040131	
06	040107 ◊	040127 ◊		040117 ◊	040137 ◊	
07	040102	040122		040112	040132	
08	040401 ◊	040421 ◊		040411 ◊	040431 ◊	
10	040402	040422		040412	040432	
11	040106	040126		040116	040136	
12	030369	030123	030671	030386	030565	
13	030110 ◊	030124 ◊		030388 ◊		
17	040405	040425		040415	040435	
19	040404	040424		040414	040434	
23	030370		030834	030392		030840
28	040406 ◊	040426 ◊		040416 ◊	040436 ◊	
43	040104	040124		040114	040134	
45	040400	040420	040620	040410	040430	040630
46	040403			040413		
47	030361		030833	030390		030842

TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)
FALZONAL BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 600 mm 	 0,70 × 600 mm	0	natúr lakkozott, patinásodó	038200S
		1	szabványfehér	038202S
			ónszürke	038211S
			cinkszürke	038207S
			matt világos cink	038223S
			matt világosszürke	038218S
			antracitszürke	038205S
			matt sötétszürke	038216S
			eloxált barna	038206S
			óvárosi vörös	038225S
			rézbarna	038203S
			kávébarna	038226S
			rezedazöld	038204S
			2	világos elefántcsont
		galambkék		038201S
		opálzöld		038208S
		szürkészöld		038228S
		szabványos kvarcszürke		038222S
		3		gyöngyházfehér
			szavannabézs	038229S
			pasztell türkiz	038233S
			szalmasárga	038230S
			kárminvörös	038210S
			türkizkék	038234S
			szabványos mentazöld	038231S
			olívzöld	038214S
			azúrkék	038213S
	világosszürke		038220S	
	enciánkék		038232S	
	szénfekete		038235S	
	4		fényes metál	038209S
szabványos alumíniumszürke			038217S	
világos bronz		038241S		
5	újréz	038221S		
	mayagold	038238S		
0,80 × 600 mm	4	fényes metál	038239S	

TERMÉKISMERTETŐ - FALZONAL

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK



- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat HDCC (High Durable Coil Coat), védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.

FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A tekercsnek számának mindig oszthatónak kell lennie kettővel.

	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038200	038105	038000	038505
	038202	038100	038011	038500
	038211	038103	038016	038503
	038207	038104	038007	038504
	038223	038137	038043	038522
	038218	038111	038029	038511
	038205	038106	038008	038506
	038216	038107	038009	038507
	038206	038102	038006	038502
	038225	038116	038045	038525
	038203	038109	038004	038509
	038226	038117	038046	038515
	038204	038118	038005	038520
	038227	038119	038047	038524
	038201	038110	038002	038510
	038208	038113	038010	038513
	038228	038120	038048	038537
	038222	038121	038049	038528
	038212	038122	038001	038518
	038229	038123	038080	038531
	038233	038129	038085	038540
	038230	038124	038081	038538
	038210	038141	038014	038517
	038234	038130	038086	038541
	038231	038125	038082	038539
	038214	038126	038018	038530
	038213	038131	038017	038529
	038220	038114	038031	038514
	038232	038128	038084	038526
	038235	038127	038083	038519
	038209	038101	038003	038501
	038217	038108	038028	038508
	038241	038138	038087	038532
	038221	038134	038039	038534
	038238	038139	038091	038516
	038239	038135	038041	038535



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)
FALZONAL BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 1 200 mm 	 0,70 × 1 200 mm	0	natúr lakkozott, patinásodó	
		1	szabványfehér	
			ónszürke	
			cinkszürke	
			matt világos cink	
			matt világosszürke	
			antracitszürke	
			matt sötétszürke	
			eloxált barna	
			óvárosi vörös	
			rézbarna	
			kávébarna	
			rezedazöld	
		2	világos elefántcsont	
			galambkék	
			opálzöld	
			szürkészöld	
			szabványos kvarcszürke	
			gyöngyházfehér	
		3	szavannabézs	
			pasztell türkiz	
			szalmasárga	
			kárminvörös	
			türkizkék	
			szabványos mentazöld	
			olívzöld	
			azúrkék	
			világosszürke	
			enciánkék	
			szénfekete	
fényes metál				
4	szabványos alumíniumszürke			
	világos bronz			
5	újréz			
	mayagold			
0,80 × 1 200 mm	4	fényes metál		

TERMÉKISMERTETŐ - FALZONAL

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat HDCC (High Durable Coil Coat), védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.





FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A FALZONAL 1200 kizárólag kiegészítő lemezként használható, szélessége miatt teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem használható.




	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038294	038155	038032	038555
	038252	038150	038013	038550
	038259	038153	038025	038553
	038253	038154	038015	038554
	038272	038166	038050	038572
	038273	038161	038035	038561
	038256	038156	038022	038556
	038274	038157	038033	038557
	038257	038152	038023	038552
	038276	038168	038052	038575
	038254	038159	038020	038559
	038277	038169	038053	038565
	038255	038170	038021	038570
	038278	038171	038054	038574
	038250	038160	038019	038560
	038251	038163	038012	038563
	038279	038172	038055	038586
	038280	038173	038056	038578
	038281	038174	038057	038568
	038282	038175	038058	038581
	038288	038180	038063	038589
	038283	038176	038059	038587
	038271	038183	038040	038567
	038289	038181	038064	038590
	038284	038177	038060	038588
	038261	038178	038027	038580
	038260	038182	038026	038579
	038286	038164	038037	038564
	038287	038179	038062	038576
	038285	038165	038061	038569
	038258	038151	038024	038551
	038290	038158	038034	038558
	038295	038190	038069	038582
	038268	038184	038038	038584
	038293	038189	038068	038566
	038269	038185	038042	038585



Rögzítés bordászegekkel

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER ●	 · Anyag: nemesacél. · 25 mm korcmagassághoz.	—	1 db	45	2	500 db
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ CSÚSZÓHAFTER ●	 · Max. 12 m-es sarni hossz méretig alumínium fedésnél. · Anyag: nemesacél. · 25 mm korcmagassághoz.	—	1 db	135	2	500 db
ROZSDAMENTES BORDÁS SZEG ●	 · Szeg 2,8/25: kb. 570 db/kg. · Szeg 2,8/30: kb. 480 db/kg. · Anyag: nemesacél.	2,8/25	1 kg	9 225	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	9 225	1	2,5 kg
BORDÁSSZEG A BULL TACK POWER SZEGBELÖVŐHÖZ ● ◊	 · Bull Tack Power szegbelövőhöz. · Anyag: nemesacél.	2,8/26	1 000 db	25 920	0	kb. 3 200 db

Rögzítés csavarokkal

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ ●	 · Anyag: nemesacél. · 25 mm korcmagassághoz. · Süllyesztett csavarfuratokkal.	—	1 db	90	2	500 db
ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ CSÚSZÓHAFTER CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ ●	 · Alumínium fedéseknél legfeljebb 12 m panelhosszúsáig. · Anyag: nemesacél. · 25 mm korcmagassághoz. · Süllyesztett csavarfuratokkal.	—	1 db	130	2	500 db
SÜLLYESZTETT FEJŰ CSAVAROK ● ◊	 · Állókorcos haftereinek rögzítéséhez. · Anyag: nemesacél TX 20, szállítás bit nélkül.	4,5 × 25 mm	1 db	65	6	500 db
		4,5 × 30 mm		65		

SZÍN	CIKKSZÁM
egyéb	534004
egyéb	535004
egyéb	340397
egyéb	340398
egyéb	341398





SZÍN	CIKKSZÁM
egyéb	534005
egyéb	535006
egyéb	340391
egyéb	340399



Profilhullám

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PROFILHULLÁM 10/50  	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. Anyagvastagság: 1,80 mm. Gyártási szélesség: 200 mm. Szállítási idő a rendeléstől számítva: 3-5 hét. FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük adja meg a cikkszám mellett a kívánt szint is. 	—	1 m ²	**		
		—		**		
		Hossz: 6 200 mm		**		
PROFILHULLÁM 22/100  	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. Anyagvastagság: 1,80 mm. Gyártási szélesség: 200 mm. Minimális mennyiség: 100 m². Szállítási idő a rendeléstől számítva: 7-9 hét. FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük adja meg a cikkszám mellett a kívánt szint is. 	—	1 m ²	**		
		—		**		
		Hossz: 6 200 mm		**		
PROFILHULLÁM 34/100  	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. Anyagvastagság: 1,80 mm. Gyártási szélesség: 200 mm. Minimális mennyiség: 100 m². Szállítási idő a rendeléstől számítva: 7-9 hét. FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük adja meg a cikkszám mellett a kívánt szint is. 	—	1 m ²	**		
		—		**		
		Hossz: 6 200 mm		**		
PROFILHULLÁM 44/200  	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. Anyagvastagság: 1,80 mm. Gyártási szélesség: 200 mm. Minimális mennyiség: 100 m². Szállítási idő a rendeléstől számítva: 7-9 hét. FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük adja meg a cikkszám mellett a kívánt szint is. 	—	1 m ²	**		
		—		**		
		Hossz: 6 200 mm		**		

Fogazott profil

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
FOGAZOTT PROFIL 18/40  	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. Anyagvastagság: 1,80 mm. Gyártási szélesség: 200 mm. Szállítási idő a rendeléstől számítva: 3-5 hét. FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük adja meg a cikkszám mellett a kívánt szint is. 	—	1 m ²	**		
		—		**		
		Hossz: 6 200 mm		**		
FOGAZOTT PROFIL 29/33  	<ul style="list-style-type: none"> Anyag: alumínium. Anyagvastagság: 1,80 mm. Gyártási szélesség: 200 mm. Minimális mennyiség: 100 m². Szállítási idő a rendeléstől számítva: 7-9 hét. FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük adja meg a cikkszám mellett a kívánt szint is. 	—	1 m ²	**		
		—		**		
		Hossz: 6 200 mm		**		

Megmunkált kivitel		Megmunkálatlan kivitel
PORSZÓRT (egyoldali vagy kétoldali)	NATÚR ALUMÍNIUM	NATÚR ALUMÍNIUM
595903		
	595903	
		595002
595903		
	595903	
		595003
595903		
	595903	
		595004
595903		
	595903	
		595005

Megmunkált kivitel		Megmunkálatlan kivitel
PORSZÓRT (egyoldali vagy kétoldali)	NATÚR ALUMÍNIUM	NATÚR ALUMÍNIUM
595902		
	595902	
		595140
595902		
	595902	
		595141

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

PROFILHULLÁM ÉS FOGAZOTT PROFIL TERMÉKINFORMÁCIÓ















ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Egyéni méretre vágás lehetséges.
 - Darabhosszak: 250 mm és 6 200 mm.
- Átvétel rúdárúként lehetséges (natúr alumínium és nyers).
 - Hossz: 6 200 mm.
- Eloxálható anyagból készült.
- Kis mennyiségi felár 8 m² alatt: **20 000 Ft.**

KIALAKÍTÁS

- Az extrudált profilok beépítési útmutatóját vegye figyelembe.
- Minden beépítési irány lehetséges.
- Rejtett rögzítés.
- Erkélyburkolatokhoz is megfelelő.




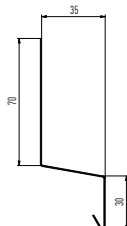

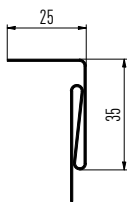

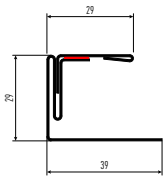



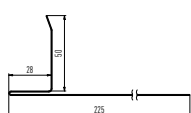

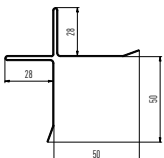
Rögzítés

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
CSÚSZÓ HAFTER EXTRUDÁLT PROFILOKHOZ  	<ul style="list-style-type: none"> · A dilatációnak megfelelő rögzítéshez. · Anyag: alumínium. · Irányérték: 4-6 db/m². 	—	1 db	1 415	6	—
SPECIÁLIS CSAVAR ALUMÍNÍUM ALÁTÉTSZERKEZETHEZ   	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profilok rögzítéséhez. · Edzett furócsúccsal. · Anyag: bimetál. · Fúrókapacitás t = 3,5 mm. · 1 Bit TX 25 × 50 mm-rel. · Szükséglet: 4-6 db/m². 	5,5 × 25 mm Fejátmérő: 12 mm	1 db	255	6	250 db
SPECIÁLIS CSAVAR ACÉL ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN   	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profilok rögzítéséhez. · Edzett furócsúccsal. · Anyag: bimetál. · Fúrókapacitás T₁burkolat = 1 mm + T₂alátétszerkezet = 1 mm. · 1 Bit TX 25 × 50 mm-rel. · Szükséglet: 4-6 db/m². 	5,5 × 25 mm Fejátmérő: 12 mm	1 db	270	6	250 db
SPECIÁLIS CSAVAR FA ALÁTÉTSZERKEZET ESETÉN   	<ul style="list-style-type: none"> · Extrudált profilok rögzítéséhez. · Anyag: nemesacél. · Fúrókapacitás t = 3,0 mm. · 1 Bit TX 25 × 50 mm-rel. · Szükséglet: 4-6 db/m². 	4,9 × 35 mm Fejátmérő: 12 mm	1 db	155	6	250 db
BALKONSZEGECS   	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: nemesacél, nemesacél szegeccsel. · Szegeccselhető vastagság: 4,0-9,5 mm. 	5 × 14 mm Fejátmérő: 15 mm	1 db	450	6	250 db

TÖBBFÉLE SZÍN	NATÚR ALUMÍNIUM
	595019
	533158
	533159
	533154
	533209



Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
INDÍTÓPROFIL EXTRUDÁLT PROFILOKHOZ  	<ul style="list-style-type: none"> · Anyag: alumínium. · Látható felület: 10 mm. · FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük adja meg a cikkszám mellett a kívánt színt is. 	Darabhossz: 3 000 mm	1 m	**	—	—
PÁRKÁNYLEMEZ  	<ul style="list-style-type: none"> · FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük adja meg a cikkszám mellett a kívánt színt is. 	Darabhossz: 3 000 mm	1 m	3 500	6	—
CSATLAKOZÓ LÉC „A” VÁLTOZAT  	<ul style="list-style-type: none"> · FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük adja meg a cikkszám mellett a kívánt színt is. 	Darabhossz: 3 000 mm	1 m	3 005	6	—
ZÁRÓPROFIL RAGASZTOTT (KÉTRÉSZES)  	<ul style="list-style-type: none"> · FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük adja meg a cikkszám mellett a kívánt színt is. 	Darabhossz: 3 000 mm	1 m	10 335	6	—
ILLESZTŐ LEMEZ EXTRUDÁLT PROFILOKHOZ  	<ul style="list-style-type: none"> · FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük adja meg a cikkszám mellett a kívánt színt is. 	Darabhossz: 3 000 mm	1 m	6 445	6	—
ABLAKKÁVA PROFIL EXTRUDÁLT PROFILOKHOZ  	<ul style="list-style-type: none"> · FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük adja meg a cikkszám mellett a kívánt színt is. 	Darabhossz: 3 000 mm	1 m	6 445	6	—
KÜLSŐ SAROK EXTRUDÁLT PROFILOKHOZ (EGY RÉSZES)  	<ul style="list-style-type: none"> · FIGYELEM! A megrendelésnél kérjük adja meg a cikkszám mellett a kívánt színt is. 	Darabhossz: 3 000 mm	1 m	6 445	6	—

TÖBBFÉLE SZÍN	NATÚR ALUMÍNIUM
595927	
	595926
594161	
594162	
594175	
594177	
594178	
594179	

MEGJEGYZÉS

FIGYELEM!

- A profilok: a párkánylemez, csatlakozó lécz A változat, záróprofil ragasztott (kétrészes), illesztő lemez, ablakkáva profil és külső egyrészes sarokelem alapértelmezetten 0,7 mm anyagvastagságú, szalagbevonatolt anyagból készül (egyes színeknél 1 mm-es profilvastagság is lehetséges).
- Az indítóprofil extrudált, natúr alumínium vagy porszórt kivételben is szállítható.





TEKERCEK & LEMEZEK




PREFALZ	208
PREFALZ színes alumíniumszalag	208
PREFALZ táblalemez	212
FALZONAL	214
Homlokzatburkolati kiegészítők	218
Homlokzatburkolati kiegészítő lemezek	218
Homlokzati kiegészítő lemezek	220
Poliészter minőség	222
Natúr alumínium · Egyéb	226




TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN																																								
PREFALZ BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 500 mm 650 mm 	 <p>PREFALZ</p> <ul style="list-style-type: none"> · Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok. · Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat. · Hátoldal: védőlakk. · A PREFA tetőfedéseihez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként kizárólag PREFALZ lemezt alkalmazzon. · Kérjen árajánlatot. <p>MEGJEGYZÉS: Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színeknél.</p>	0,70 × 500 mm	<table border="1"> <tr><td>01</td><td>P.10 barna</td></tr> <tr><td>02</td><td>P.10 antracit</td></tr> <tr><td>03</td><td>P.10 fekete</td></tr> <tr><td>04</td><td>P.10 téglavörös</td></tr> <tr><td>05</td><td>P.10 rozsdavörös</td></tr> <tr><td>06</td><td>P.10 mohazöld</td></tr> <tr><td>07</td><td>P.10 világosszürke</td></tr> <tr><td>08</td><td>P.10 cinkszürke</td></tr> <tr><td>10</td><td>P.10 prefafehér</td></tr> <tr><td>11</td><td>P.10 mogyoróbarna</td></tr> <tr><td>12</td><td>ezüstmetál</td></tr> <tr><td>13</td><td>natúr alumínium</td></tr> <tr><td>17</td><td>P.10 tisztafehér</td></tr> <tr><td>19</td><td>P.10 grafitzürke</td></tr> <tr><td>23</td><td>sötétszürke</td></tr> <tr><td>28</td><td>P.10 prefabronz</td></tr> <tr><td>43</td><td>P.10 márványszürke</td></tr> <tr><td>45</td><td>bronz</td></tr> <tr><td>46</td><td>P.10 patinazöld</td></tr> <tr><td>47</td><td>patinaszürke</td></tr> </table>	01	P.10 barna	02	P.10 antracit	03	P.10 fekete	04	P.10 téglavörös	05	P.10 rozsdavörös	06	P.10 mohazöld	07	P.10 világosszürke	08	P.10 cinkszürke	10	P.10 prefafehér	11	P.10 mogyoróbarna	12	ezüstmetál	13	natúr alumínium	17	P.10 tisztafehér	19	P.10 grafitzürke	23	sötétszürke	28	P.10 prefabronz	43	P.10 márványszürke	45	bronz	46	P.10 patinazöld	47	patinaszürke
		01	P.10 barna																																								
02	P.10 antracit																																										
03	P.10 fekete																																										
04	P.10 téglavörös																																										
05	P.10 rozsdavörös																																										
06	P.10 mohazöld																																										
07	P.10 világosszürke																																										
08	P.10 cinkszürke																																										
10	P.10 prefafehér																																										
11	P.10 mogyoróbarna																																										
12	ezüstmetál																																										
13	natúr alumínium																																										
17	P.10 tisztafehér																																										
19	P.10 grafitzürke																																										
23	sötétszürke																																										
28	P.10 prefabronz																																										
43	P.10 márványszürke																																										
45	bronz																																										
46	P.10 patinazöld																																										
47	patinaszürke																																										
0,70 × 650 mm	<table border="1"> <tr><td>01</td><td>P.10 barna</td></tr> <tr><td>02</td><td>P.10 antracit</td></tr> <tr><td>03</td><td>P.10 fekete</td></tr> <tr><td>04</td><td>P.10 téglavörös</td></tr> <tr><td>05</td><td>P.10 rozsdavörös</td></tr> <tr><td>06</td><td>P.10 mohazöld</td></tr> <tr><td>07</td><td>P.10 világosszürke</td></tr> <tr><td>08</td><td>P.10 cinkszürke</td></tr> <tr><td>10</td><td>P.10 prefafehér</td></tr> <tr><td>11</td><td>P.10 mogyoróbarna</td></tr> <tr><td>12</td><td>ezüstmetál</td></tr> <tr><td>13</td><td>natúr alumínium</td></tr> <tr><td>17</td><td>P.10 tisztafehér</td></tr> <tr><td>19</td><td>P.10 grafitzürke</td></tr> <tr><td>23</td><td>sötétszürke</td></tr> <tr><td>28</td><td>P.10 prefabronz</td></tr> <tr><td>43</td><td>P.10 márványszürke</td></tr> <tr><td>45</td><td>bronz</td></tr> <tr><td>47</td><td>patinaszürke</td></tr> </table>	01	P.10 barna	02	P.10 antracit	03	P.10 fekete	04	P.10 téglavörös	05	P.10 rozsdavörös	06	P.10 mohazöld	07	P.10 világosszürke	08	P.10 cinkszürke	10	P.10 prefafehér	11	P.10 mogyoróbarna	12	ezüstmetál	13	natúr alumínium	17	P.10 tisztafehér	19	P.10 grafitzürke	23	sötétszürke	28	P.10 prefabronz	43	P.10 márványszürke	45	bronz	47	patinaszürke				
01	P.10 barna																																										
02	P.10 antracit																																										
03	P.10 fekete																																										
04	P.10 téglavörös																																										
05	P.10 rozsdavörös																																										
06	P.10 mohazöld																																										
07	P.10 világosszürke																																										
08	P.10 cinkszürke																																										
10	P.10 prefafehér																																										
11	P.10 mogyoróbarna																																										
12	ezüstmetál																																										
13	natúr alumínium																																										
17	P.10 tisztafehér																																										
19	P.10 grafitzürke																																										
23	sötétszürke																																										
28	P.10 prefabronz																																										
43	P.10 márványszürke																																										
45	bronz																																										
47	patinaszürke																																										

	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)			kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)		
	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
01	040303	040323		040313	040333	
02	040300	040320		040310	040330	
03	040308	040328		040318	040338	
04	040305	040325		040315	040335	
05	040301	040321		040311	040331	
06	040307	040327		040317	040337	
07	040302	040322		040312	040332	
08	040441	040461		040451	040471	
10	040442	040462		040452	040472	
11	040306	040326		040316	040336	
12	030722	030152	030772	030747	030182	030792
13	030724	030154		030749	030184	
17	040445	040465		040455	040475	
19	040444	040464		040454	040474	
23	030804		030826	030814		030827
28	040446	040466		040456	040476	
43	040304	040324		040314	040334	
45	040440	040460	040600	040450	040470	040610
46	040443			040453		
47	030803		030823	030813		030825
01	040203	040223		040213	040233	
02	040200	040220		040210	040230	
03	040208	040228		040218	040238	
04	040205	040225		040215	040235	
05	040201	040221		040211	040231	
06	040207	040227		040217	040237	
07	040202	040222		040212	040232	
08	040481	040501		040491	040511	
10	040482	040502		040492	040512	
11	040206	040226		040216	040236	
12	030340	030513	030613	030339	030543	030643
13	035101	030514	030614	035102	030544	
17	040485	040505		040495	040515	
19	040484	040504		040494	040514	
23	030807		030870	030817		030875
28	040486	040506		040496	040516	
43	040204	040224		040214	040234	
45	040480	040500	040640	040490	040510	040650
47	030806		030871	030816		030876

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
<p>PREFALZ BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 1 000 mm</p>		<p>0,70 × 1 000 mm</p>	<p>01 P.10 barna</p>
<p>PREFALZ</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok. · Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat. · Hátoldal: védőlakk. · A PREFA tetőfedéséhez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként kizárólag PREFALZ lemezt alkalmazzon. · Kérjen árajánlatot. <p>FIGYELMEZTETÉS! A PREFALZ 1000 kizárólag kiegészítő lemezként használható, a vágási szélességéből adódóan teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem engedélyezett.</p> <p>MEGJEGYZÉS: Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színeknél.</p>		<p>02 P.10 antracit</p>
			<p>03 P.10 fekete</p>
			<p>04 P.10 téglavörös</p>
			<p>05 P.10 rozsdavörös</p>
			<p>06 P.10 mohazöld</p>
			<p>07 P.10 világosszürke</p>
			<p>08 P.10 cinkszürke</p>
			<p>10 P.10 prefafehér</p>
			<p>11 P.10 mogyoróbarna</p>
			<p>12 ezüstmetál</p>
			<p>13 natúr alumínium</p>
			<p>17 P.10 tisztafehér</p>
			<p>19 P.10 grafitiszürke</p>
			<p>23 sötétszürke</p>
			<p>28 P.10 prefabronz</p>
			<p>43 P.10 márványszürke</p>
		<p>45 bronz</p>	
<p>46 P.10 patinazöld</p>			
<p>47 patinaszürke</p>			

	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)			kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)		
	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
01	040103	040123		040113	040133	
02	040100	040120		040110	040130	
03	040108	040128		040118	040138	
04	040105	040125		040115	040135	
05	040101	040121		040111	040131	
06	040107	040127		040117	040137	
07	040102	040122		040112	040132	
08	040401	040421		040411	040431	
10	040402	040422		040412	040432	
11	040106	040126		040116	040136	
12	030369	030123	030671	030386	030565	
13	030110	030124		030388		
17	040405	040425		040415	040435	
19	040404	040424		040414	040434	
23	030370		030834	030392		030840
28	040406	040426		040416	040436	
43	040104	040124		040114	040134	
45	040400	040420	040620	040410	040430	040630
46	040403			040413		
47	030361		030833	030390		030842

TERMÉK	MÉRETEK	SZÍN
PREFALZ TÁBLALEMEZ 	0,70 × 1 000 × 2 000 mm	01 P.10 barna
		02 P.10 antracit
		03 P.10 fekete
		04 P.10 téglavörös
		05 P.10 rozsdavörös
		06 P.10 mohazöld
		07 P.10 világosszürke
		08 P.10 cinkszürke
		10 P.10 prefafehér
		11 P.10 mogyoróbarna
		12 ezüstmetál
		13 natúr alumínium
		17 P.10 tisztafehér
		19 P.10 grafitiszürke
		23 sötétszürke
		28 P.10 prefabronz
		43 P.10 márványszürke
45 bronz		
46 P.10 patinazöld		
47 patinaszürke		

TERMÉKINFORMÁCIÓK · PREFALZ TÁBLALEMEZ

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK



- Bevonatos alumínium táblalemezek korcolható minőségben.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat.
- Hátoldal: védőlakk.
- A PREFA tetőfedéseihez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként PREFALZ lemezt alkalmazzon.
- Súly: 3,85 kg/tábla; fóliával: 4,05 kg/tábla.
- Kérjen árajánlatot.

MEGJEGYZÉS

- Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színeknél.

CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 25 db			CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 50 db			CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 140 db		
sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
045206	045207		043206	043207		046206	046207	
045200	045201		043200	043201		046200	046201	
045216	045217		043216	043217		046216	046217	
045210	045211		043210	043211		046210	046211	
045202	045203		043202	043203		046202	046203	
045214	045215		043214	043215		046214	046215	
045204	045205		043204	043205		046204	046205	
045218	045219		043218	043219		046218	046219	
045220	045221		043220	043221		046220	046221	
045212	045213		043212	043213		046212	046213	
045100	045102	045101	043100	043102	043101	046100	046102	046101
045003	045004		043003	043004		046003	046004	
045226	045227		043226	043227		046226	046227	
045224	045225		043224	043225		046224	046225	
045106	045108	045107	043106	043108	043107	046106	046108	046107
045228	045229		043228	043229		046228	046229	
045208	045209		043208	043209		046208	046209	
045109	045111	045110	043109	043111	043110	046109	046111	046110
045222	045223		043222	043223		046222	046223	
045103	045105	045104	043103	043105	043104	046103	046105	046104



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	
FALZONAL BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 600 mm 	 0,70 × 600 mm	0	natúr lakkozott, patinásodó	038200S	
		1	szabványfehér	038202S	
			ónszürke	038211S	
			cinkszürke	038207S	
			matt világos cink	038223S	
			matt világosszürke	038218S	
			antracitszürke	038205S	
			matt sötétszürke	038216S	
			eloxált barna	038206S	
			óvárosi vörös	038225S	
			rézbarna	038203S	
			kávébarna	038226S	
			rezedazöld	038204S	
			2	világos elefántcsont	038227S
				galambkék	038201S
		opálzöld		038208S	
		szürkészöld		038228S	
		szabványos kvarcszürke		038222S	
		3		gyöngyházfehér	038212S
			szavannabézs	038229S	
			pasztell türkiz	038233S	
			szalmasárga	038230S	
			kárminvörös	038210S	
			türkizkék	038234S	
			szabványos mentazöld	038231S	
			olívzöld	038214S	
			azúrkék	038213S	
			világosszürke	038220S	
	enciánkék		038232S		
	szénfekete		038235S		
	4		fényes metál	038209S	
			szabványos alumíniumszürke	038217S	
világos bronz		038241S			
5	újréz	038221S			
	mayagold	038238S			
0,80 × 600 mm	4	fényes metál	038239S		

TERMÉKISMERTETŐ · FALZONAL

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK


- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat HDCC (High Durable Coil Coat), védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.

FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A tekercek számának mindig oszthatónak kell lennie kettővel.

	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038200	038105	038000	038505
	038202	038100	038011	038500
	038211	038103	038016	038503
	038207	038104	038007	038504
	038223	038137	038043	038522
	038218	038111	038029	038511
	038205	038106	038008	038506
	038216	038107	038009	038507
	038206	038102	038006	038502
	038225	038116	038045	038525
	038203	038109	038004	038509
	038226	038117	038046	038515
	038204	038118	038005	038520
	038227	038119	038047	038524
	038201	038110	038002	038510
	038208	038113	038010	038513
	038228	038120	038048	038537
	038222	038121	038049	038528
	038212	038122	038001	038518
	038229	038123	038080	038531
	038233	038129	038085	038540
	038230	038124	038081	038538
	038210	038141	038014	038517
	038234	038130	038086	038541
	038231	038125	038082	038539
	038214	038126	038018	038530
	038213	038131	038017	038529
	038220	038114	038031	038514
	038232	038128	038084	038526
	038235	038127	038083	038519
	038209	038101	038003	038501
	038217	038108	038028	038508
	038241	038138	038087	038532
	038221	038134	038039	038534
	038238	038139	038091	038516
	038239	038135	038041	038535



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)
FALZONAL BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 1 200 mm 	0,70 × 1 200 mm	0	natúr lakkozott, patinásodó	
		1	szabványfehér	
			ónszürke	
			cinkszürke	
			matt világos cink	
			matt világosszürke	
			antracitszürke	
			matt sötétszürke	
			eloxált barna	
			óvárosi vörös	
			rézbarna	
			kávébarna	
			rezedazöld	
		2	világos elefántcsont	
			galambkék	
			opálzöld	
			szürkészöld	
			szabványos kvarcszürke	
			gyöngyházfehér	
		3	szavannabézs	
			pasztell türkiz	
			szalmasárga	
			kárminvörös	
			türkizkék	
			szabványos mentazöld	
			olívzöld	
			azúrkék	
			világosszürke	
	enciánkék			
	szénfekete			
	fényes metál			
	4	szabványos alumíniumszürke		
világos bronz				
5	újréz			
	mayagold			
0,80 × 1 200 mm	4	fényes metál		



FALZONAL®

TERMÉKISMERTETŐ · FALZONAL

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat HDCC (High Durable Coil Coat), védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.

FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A FALZONAL 1200 kizárólag kiegészítő lemezként használható, szélessége miatt teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem használható.

	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038294	038155	038032	038555
	038252	038150	038013	038550
	038259	038153	038025	038553
	038253	038154	038015	038554
	038272	038166	038050	038572
	038273	038161	038035	038561
	038256	038156	038022	038556
	038274	038157	038033	038557
	038257	038152	038023	038552
	038276	038168	038052	038575
	038254	038159	038020	038559
	038277	038169	038053	038565
	038255	038170	038021	038570
	038278	038171	038054	038574
	038250	038160	038019	038560
	038251	038163	038012	038563
	038279	038172	038055	038586
	038280	038173	038056	038578
	038281	038174	038057	038568
	038282	038175	038058	038581
	038288	038180	038063	038589
	038283	038176	038059	038587
	038271	038183	038040	038567
	038289	038181	038064	038590
	038284	038177	038060	038588
	038261	038178	038027	038580
	038260	038182	038026	038579
	038286	038164	038037	038564
	038287	038179	038062	038576
	038285	038165	038061	038569
	038258	038151	038024	038551
	038290	038158	038034	038558
	038295	038190	038069	038582
	038268	038184	038038	038584
	038293	038189	038068	038566
	038269	038185	038042	038585



TERMÉK

INFORMÁCIÓK

MÉRETEK

SZÍN

HOMLOKZATBURKOLATI KIEGÉSZÍTŐ LEMEZEK SIMA




- Tekerccsúly: 30 kg.
- Homlokzatburkolati kiegészítő szalagok Siding, Siding.X és PREFABOND alumínium kompozit lemezek alkalmazásához.
- A PREFABOND alumínium kompozit lemez kiegészítő szalagjai felület- és bevonatminőség szempontjából megegyeznek a PREFABOND alumínium kompozit lemezzel.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidő kiegészítő tekerceknél stukkó kivételben és 1,2 mm vastagsággal: min. 10 munkanap.
- Kiegészítő tekercs 0,7 × 1 000 mm: lásd PREFALZ szalagok.

0,7 × 708 mm	38	dió
	39	silver tölgy erezett
	42	P.10 homoksín
1,0 × 1 100 mm	04	P.10 téglavörös
	05	P.10 rozsdavörös
	06	P.10 mohazöld
	11	P.10 mogyoróbarna
1,0 × 1 200 mm	01	P.10 barna
	02	P.10 antracit
	03	P.10 fekete
	07	P.10 világosszürke
	10	P.10 prefafehér
	12	ezüstmetál
	17	tisztafehér
	17	P.10 tisztafehér
	19	P.10 grafitzürke
	20	füstezüst
	23	sötétszürke
	28	P.10 prefabronz
	38	dió
	39	silver tölgy erezett
	40	világos tölgy
	42	P.10 homoksín
	43	P.10 márványszürke
44	matt antracit	
45	bronz	
47	patinaszürke	
1,2 × 1 200 mm	01	P.10 barna
	02	P.10 antracit
	03	P.10 fekete
	07	P.10 világosszürke
	10	P.10 prefafehér
	12	ezüstmetál
	17	P.10 tisztafehér
	19	P.10 grafitzürke
	20	füstezüst
	23	sötétszürke
28	P.10 prefabronz	
43	P.10 márványszürke	

PREFABOND	SIDING SIDING.X	SIMA	SIMA, FÓLIÁVAL	STUKKÓ
	•	042005		◇
	•	042004		◇
	•	042001		◇
	•	042035 ◇		◇
	•	042032		◇
	•	042040 ◇		◇
•	•	042039		◇
	•	042044		◇
•	•	042031		◇
	•	042046		◇
	•	042045		◇
	•	042041		◇
•	•	042027	042050	◇
•		042023	042052	◇
	•	042048		◇
•	•	042047		◇
•	•	042025	042054	◇
•	•	042028	042053	◇
•	•	05611028		◇
	•	042061		◇
	•	042060		◇
	•	042022		◇
	•	042038		◇
	•	042036		◇
•		042030	042055	◇
•	•	042029	042056	◇
	•	042043		◇
	•	◇		
	•	◇		
	•	◇		
	•	◇		
	•	◇		
	•	◇	◇	
	•	◇		
	•	◇		
	•	◇	◇	
	•	◇	◇	
	•	◇		
	•	◇		



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
HOMLOKZATI KIEGÉSZÍTŐ LEMEZEK 	<ul style="list-style-type: none"> · Homlokzatburkolati kiegészítő lemezek Siding, Siding.X és PREFABOND alumínium kompozit lemezek alkalmazásához. · A PREFABOND alumínium kompozit lemez kiegészítő lemezei felület- és bevonatminőség szempontjából megegyeznek a PREFABOND alumínium kompozit lemezzel. · Kérjen árajánlatot. 	0,7 × 708 × 2 000 mm	42 P.10 homokszín 38 dió 39 silver tölgy erezett
		1,0 × 1 200 × 2 000 mm	01 P.10 barna 02 P.10 antracit 03 P.10 fekete 07 P.10 világosszürke 10 P.10 prefafehér 12 ezüstmetál 17 tisztafehér 17 P.10 tisztafehér 19 P.10 grafitiszürke 20 füstezüst 23 sötétszürke 28 P.10 prefabronz 38 dió 39 silver tölgy erezett 40 világos tölgy 42 P.10 homokszín 43 P.10 márványszürke 44 matt antracit 45 bronz 47 patinaszürke

TERMÉKINFORMÁCIÓK HOMLOKZATI KIEGÉSZÍTŐ LEMEZEK

SÚLY

- Méretek: 0,70×708×2 000 mm: kb. 2,70 kg/tábla.
- Méretek: 1,00×1 200×2 000 mm: kb. 6,50 kg/tábla.

CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 25 db		CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 50 db		CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 140 db	
sima	stukkó	sima	stukkó	sima	stukkó
045402	045403	043402	043403	046402	046403
045406		043406		046406	
045408		045408		046408	
045552		043552		046552	
045550		043550		046550	
045555		043555		046555	
045551		043551		046551	
045554		043554		046554	
045506		043506		046506	
045504		043504		046504	
045558		043558		046558	
045559		043559		046559	
045507		043507		046507	
045509		043509		046509	
045600		043600		046600	
045502		043502		046502	
045501		043501		046501	
045500		043500		046500	
045556		043556		046556	
045553		043553		046553	
045512		043512		046512	
045511		043511		046511	
045508		043508		046508	



TERMÉK

MÉRETEK

SZÍN

kb. 60 kg
(tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)

sima

sima, fóliával

0,70 × 333 mm

barna | antracit

031162 

0,70 × 500 mm

barna | antracit

030026 

téglavörös | rozsdavörös

030027 

0,70 × 1 000 mm

antracit | antracit

031105

031032

barna | antracit

031101

barna | barna

031104

031015

világosszürke | világosszürke

031106

031012

mohazöld | világosszürke

031118

mohazöld | mohazöld

031108

031043

szabványfehér | szabványfehér

031113

031026

fehér alumínium | fehér alumínium

031127

031126

téglavörös | rozsdavörös

031102

téglavörös | téglavörös

031109

031019

cinkszürke | cinkszürke

031112

031028

1,00 × 1 000 mm

barna | antracit

világosszürke | világosszürke

BEVONATOS
ALUMÍNIUMSZALAG
POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN



TERMÉKINFORMÁCIÓ · BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK




- Mindkét oldalon poliészter minőségű bevonattal.
- Szegélyekhez és falfedésekhez.
- Kérjen árajánlatot.
- **FIGYELMEZTETÉS!** Nem alkalmazható kiegészítő tekercsként a PREFA tetőknél és homlokzatoknál.
- A 0,70 x 333 mm és 0,70 x 500 mm méreteknél a minimális mennyiség: a tekercek számának mindig oszthatónak kell lennie hárommal.

FÓLIÁZOTT TERMÉKEKNÉL KÉRJÜK, KÜLÖN ÜGYELJEN A KÖVETKEZŐKRE

- Csak 1 000 mm szélességben rendelhető.
- Fólia mindig elsőként említett színén.
- Más tekercek fóliával – kérjen árajánlatot.
- Kérjen árajánlatot.
- **FIGYELMEZTETÉS!** A fólia csak rövid ideig UV-álló. Megmunkálás után azonnal eltávolítandó.

kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)		kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)		kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	
sima	sima, fóliával	sima	sima, fóliával	sima	sima, fóliával
		031160			
031130	031007	031150		031300	
		031153		031305	
		031157		031306	
		031155		031308	
		031165			
031131	031008	031151		031311	
		031156		031309	
		031163			
034101	034003				
034104					



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
SZÍNES ALUMÍNIUM TÁBLALEMEZ POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN VÉDŐFÓLIA NÉLKÜL 		0,70 × 1 000 × 2 000 mm	antracit antracit
			barna barna
			világosszürke világosszürke
			mohazöld mohazöld
			cinkszürke cinkszürke
			fehér alumínium fehér alumínium
			szabványfehér szabványfehér
			barna antracit
			antracit barna
			téglavörös rozsdavörös
SZÍNES ALUMÍNIUM TÁBLALEMEZ POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN VÉDŐFÓLIÁVAL 		1,00 × 1 000 × 2 000 mm	rozsdavörös téglavörös
			barna antracit
PERFORÁLT TÁBLALEMEZ POLIÉSZTER MINŐSÉG 	<ul style="list-style-type: none"> · Körfuratos perforációval (5/7 mm). · Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 46%. 	0,70 × 1 000 × 2 000 mm	világosszürke világosszürke
			téglavörös rozsdavörös
			barna antracit
			mohazöld világosszürke

TERMÉKINFORMÁCIÓ - SZÍNES ALUMÍNIUM TÁBLALEMEZ POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN

SÚLY TÁBLÁNKÉNT – VÉDŐFÓLIA NÉLKÜL

- Méret 0,70×1 000×2 000 mm: 3,85 kg.
- Méret 1,00×1 000×2 000 mm: 5,40 kg.

SÚLY TÁBLÁNKÉNT – VÉDŐFÓLIÁVAL

- Méret 0,70×1 000×2 000 mm: 4,05 kg.
- Méret 1,00×1 000×2 000 mm: 5,60 kg.

TÁBLÁNKÉNTI TÖMEG – PERFORÁLT (PERFORÁLT TÁBLALEMEZ)

- Méret 0,70×1 000×2 000 mm: 2,26 kg

CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 25 db		CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 50 db		CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 140 db	
sima	sima, fóliával	sima	sima, fóliával	sima	sima, fóliával
045020	045021	043020	043021	046020	046021
045022	045023	043022	043023	046022	046023
045024	045025	043024	043025	046024	046025
045026	045027	043026	043027	046026	046027
045030	045031	043030	043031	046030	046031
045034	045035	043034	043035	046034	046035
045038	045039	043038	043039	046038	046039
045050	045051	043050	043051	046050	046051
045050	045052	043050	043052	046050	046052
045053	045054	043053	043054	046053	046054
045053	045055	043053	043055	046053	046055
045080	◇	043080	◇	046080	◇
045082	◇	043082	◇	046082	◇
045090		043090		046090	
045092		043092		046092	
045093		043093		046093	



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍN	kb. 60 kg	kb. 120 kg
ALUMÍNIUMSZALAG NATÚR ALUMÍNIUM AL 99,5% 	0,70 × 1 000 mm	natúr alumínium	031123	
	0,80 × 1 000 mm		034201	
	1,00 × 1 000 mm			034202
	1,20 × 1 000 mm			034203

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
PERFORÁLT LEMEZ 	<ul style="list-style-type: none"> · Kereklyukú perforációval Rv 5–7. · Tekercs belső átmérő: kb. 320 mm. · Súly: kb. 24 kg/tekercs (1 m² = 1,13 kg). · Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 46%. 	0,70 × 1 000 mm	1 kg	**		24 kg
SZELLŐZŐ SZALAG 	<ul style="list-style-type: none"> · Négyzet alakú perforációval. · Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 56%. · Megjegyzés a méretekhez: <ul style="list-style-type: none"> – A = 140 mm (1,00 × 250 mm-hez) – A = 223 mm (1,00 × 333 mm-hez) – B = 85 mm – C = 25 mm 	1,00 × 250 mm 1,00 × 333 mm	1 m	4 815 9 385	0	40 m
MADÁRRÁCS SZÉLESSÉG: 125 mm 	<ul style="list-style-type: none"> · Kereklyukú perforációval Rv 5–7. · Hossz: 2 000 mm. · Perforáció szélessége: 96 mm. · Súly: 1 m = 0,22 kg. · Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 46%. 	2 000 × 125 × 0,70 mm	1 m	1 820	0	1 db
HOSSZTOLDÓ TÁBLA VISSZAJÁRTÁS NÉLKÜL 	<ul style="list-style-type: none"> · PREFA Design lemez hullám keresztirányú (6 mm). 	0,70 × 550 × 2 000 mm	1 kg	6 735	0	1 db

TERMÉKISMERTETŐ · ALUMÍNIUM SZALAGOK NATÚR ALUMÍNIUM SZÍNBEN

· **FIGYELMEZTETÉS!** A PREFA alumínium szalagok natúr alumínium színben száraz helyen tárolandók. A lemezek közé behatoló nedvesség foltosodást idézhet elő.

· Kérjen árajánlatot.

SZÍN	CIKKSZÁM
barna antracit	507202
mohazöld világosszürke	507206
natúr alumínium	507205
téglavörös rozsdavörös	507203
P.10 barna	507403
P.10 antracit	507404
P.10 fekete	507402
P.10 világosszürke	507405
P.10 barna	507412
P.10 antracit	507413
barna antracit	507300
P.10 antracit	507310



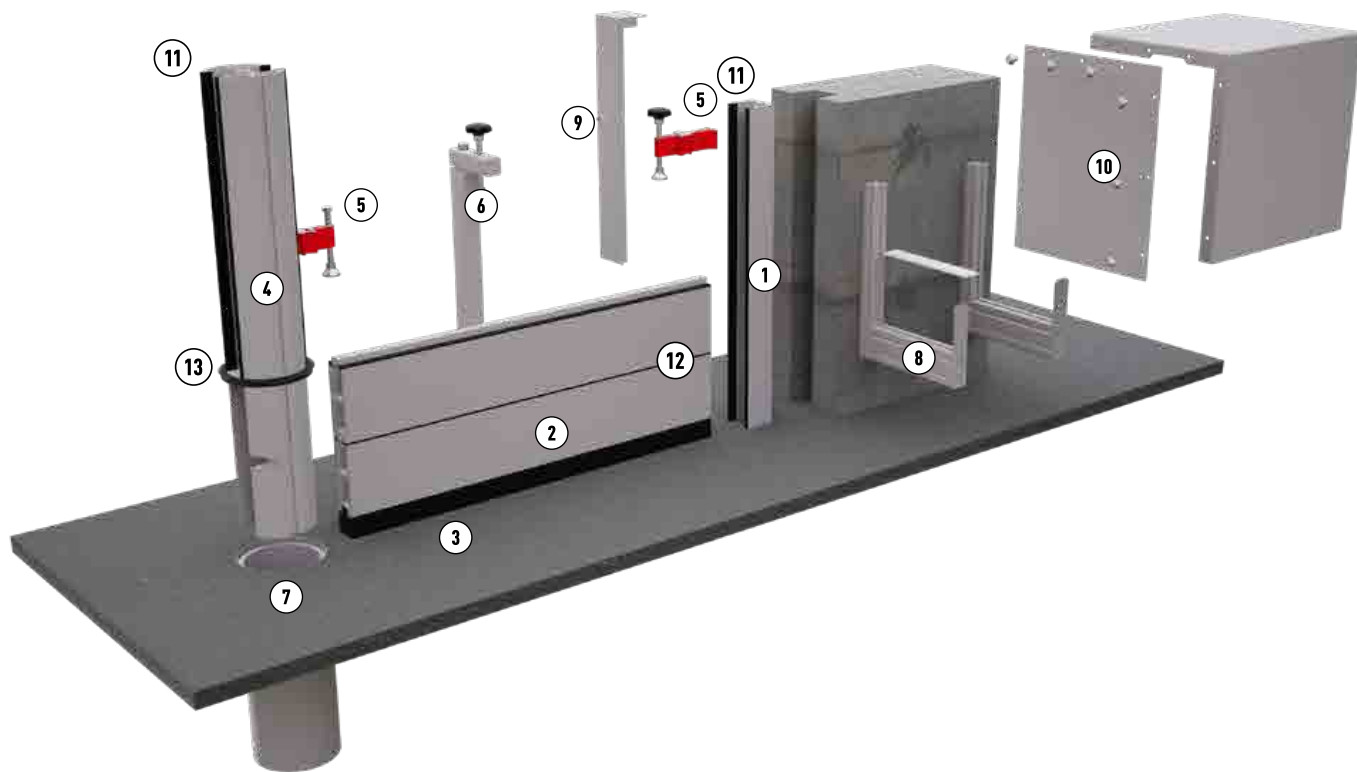


ÁRVÍZVÉDELEM



Rendszerfelépítés	230
Árvízvédelmi termékek	231
Fali profil	231
Gátgerenda	232
Talajtömítés	233
Közbenső oszlop (körprofil)	233
Feszítő elem	235
Leszorító elem	236
Padlóhüvely	236
Fali tartó konzol	237
Takaróelem	237
Tároló fedél	238
Tartozékok	238
Egyedi gyártmány	238
Rúdárú	239

Rendszerfelépítés



A TERVEZÉSI IRÁNYELVEKET FELTÉTLENÜL FIGYELEMBE KELL VENNI.

Porszórási lehetőség standard színek esetén (max. hossz: 3 000 mm) kérésre gátgerendákhoz, U-profilhoz, H-profilhoz és takaróelemhez.
Lásd még: PREFA árvízvédelmi formanyomtatványt a következő címen: WWW.PREFA.HU.

TERMÉK

INFORMÁCIÓK

1	FALI PROFIL	U-profil vagy H-profil, melyet a falazat síkja elé, vagy mögé, vagy a falnyílásba süllyesztve kell beépíteni.
2	GÁTGERENDA	Ábra: a legelső gátgerenda a 3. pozícióval összeépítve.
3	TALAJTÖMÍTÉS	Az alsó gerenda és a talaj közötti rész tömítésére (talajtömítés).
4	KÖZÉPOSZLOP (KÖRPROFIL)	Több mezős, hosszú rendszerek esetén ezek az oszlopok közbenső támasztékként építhetők be.
5	FESZÍTŐ ELEM	A gátgerendák leszorításához.
6	LESZORÍTÓ ELEM	Megakadályozza a gátgerendák vízszintes és kihajlását, és növeli a talajtömítésre ható nyomást.
7	PADLÓHÜVELY	Az alapba betonozott hüvely, mely a középoszlopot fogadja.
8	FALI TARTÓ KONZOL	A használaton kívüli gátgerendák tárolásához.
9	TAKARÓELEM	A használaton kívüli időszakban a fali profilok letakarására.
10	TÁROLÓ FEDÉL	A kültérben tárolt gerendák letakarásához.
11	ALAPPROFIL TÖMÍTÉS	A falprofil/középoszlop és gátgerenda közötti rész tömítésére.
12	GÁTGERENDA TÖMÍTÉS	A gátgerendák közötti rész tömítésére.
13	TÖMÍTÉS FEDÉLHEZ ÉS PADLÓHÜVELYHEZ	A középoszlop/fedél és padlólüvely közötti rész tömítésére.

Fali profil

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
U-PROFIL 25 	<ul style="list-style-type: none"> · Tömítés nélkül. · Lyukak száma rögzítéshez: - 750 mm 4 - 1 350 mm 7 - 1 750 mm 9 - 2 150 mm 11 	750 mm	1 db	23 760	7	—	H251020
		1 350 mm		36 030			H251021
		1 750 mm		45 025			H251022
		2 150 mm		53 335			H251023
U-PROFIL 50 	<ul style="list-style-type: none"> · Tömítés nélkül. · Lyukak száma rögzítéshez: - 750 mm 4 - 1 350 mm 7 - 1 750 mm 9 - 2 150 mm 11 	750 mm	1 db	39 325	7	—	H501101
		1 350 mm		60 530			H501111
		1 750 mm		75 050			H501112
		2 150 mm		89 770			H501122
U-PROFIL 80 	<ul style="list-style-type: none"> · Tömítés nélkül. · Lyukak száma rögzítéshez: - 750 mm 4 - 1 350 mm 7 - 1 750 mm 9 - 2 150 mm 11 	750 mm	1 db	44 725	7	—	H801101
		1 350 mm		70 215			H801111
		1 750 mm		87 570			H801112
		2 150 mm		105 135			H801122
H-PROFIL 25 	<ul style="list-style-type: none"> · H-Profil: szerelés a falazat síkja elé. · Tömítés nélkül. · Lyukak száma rögzítéshez: - 750 mm 4 - 1 350 mm 7 - 1 750 mm 9 - 2 150 mm 11 	750 mm	1 db	31 130	7	—	H251200
		1 350 mm		49 050			H251201
		1 750 mm		61 005			H251202
		2 150 mm		73 000			H251203
H-PROFIL 50 	<ul style="list-style-type: none"> · H-Profil: szerelés a falazat síkja elé. · Tömítés nélkül. · Lyukak száma rögzítéshez: - 750 mm 4 - 1 350 mm 7 - 1 750 mm 9 - 2 150 mm 11 	750 mm	1 db	42 390	7	—	H501201
		1 350 mm		66 785			H501211
		1 750 mm		83 185			H501212
		2 150 mm		99 615			H501222
H-PROFIL 80 	<ul style="list-style-type: none"> · H-Profil: szerelés a falazat síkja elé. · Tömítés nélkül. · Lyukak száma rögzítéshez: - 750 mm 4 - 1 350 mm 7 - 1 750 mm 9 - 2 150 mm 11 	750 mm	1 db	47 055	7	—	H801201
		1 350 mm		75 125			H801211
		1 750 mm		93 960			H801212
		2 150 mm		112 855			H801222
H-PROFIL TÖMÍTÉS 	<ul style="list-style-type: none"> · 25-s, 50-s és 80-s rendszer. · Hossz: 10 m. 	—	1 db	19 630	7	10 m	H001090








■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető


◆ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).




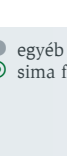
Gátgerenda

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM	
GÁTGERENDA 25/200 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Súly: 2,99 kg/m. · Méretre vágva és sorjázva. · Tömítés nélkül. 	Vastagság: 25 mm Magasság: 200 mm	1 m	30 585	7	—	H251000	
GÁTGERENDA 50/200 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Súly: 4,12 kg/m. · Méretre vágva és sorjázva. · Tömítés nélkül. 	Vastagság: 50 mm Magasság: 200 mm	1 m	40 470	7	—	H501001	
GÁTGERENDA 50/150 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Súly: 5,62 kg/m. · Méretre vágva és sorjázva. · Tömítés nélkül. 	Vastagság: 50 mm Magasság: 150 mm	1 m	38 655	7	—	H501000	
GÁTGERENDA 80/200 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Súly: 7,78 kg/m. · Méretre vágva és sorjázva. · Tömítés nélkül. 	Vastagság: 80 mm Magasság: 200 mm	1 m	59 430	7	—	H801001	
GÁTGERENDA TÖMÍTÉS ●		· 25-s rendszer. · Hossz: 25 m.	—	1 db	21 240	7	25 m	H251901
		· 50-s és 80-s rendszer. · Hossz: 25 m.	—	1 db	21 460	7	25 m	H001080
TÖMÍTŐGÖRGŐ 25/50 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Segédeszköz 25-s és 50-s rendszerekhez. 	—	1 db	18 840	7	—	H002050	
TÖMÍTŐGÖRGŐ 80 ●	 <ul style="list-style-type: none"> · Segédeszköz 80-s rendszerhez. 	—	1 db	18 840	7	—	H002051	

Talajtömítés

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM	
TALAJTÖMÍTÉS 25 ●		· Megrendelés-specifikus méretre vágás	—	1 m	8 710	7	—	H251900
TALAJTÖMÍTÉS 50 ●		· Megrendelés-specifikus méretre vágás	—	1 m	8 710	7	—	H501901
TALAJTÖMÍTÉS 80 ●		· Megrendelés-specifikus méretre vágás	—	1 m	15 785	7	—	H801901

Közbenső oszlop (körprofil)

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
KÖRPROFIL 50 ●		· Átmérő: 140 mm. · Vastagság: 50 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül.	1 db	Magasság: 750 mm 108 380	7	—	H501301
		Magasság: 1 350 mm 132 935		H501311			
		Magasság: 1 750 mm 149 285		H501312			
		Magasság: 2 150 mm 165 655		H501322			
KÖRPROFIL 80 ●		· Átmérő: 140 mm. · Vastagság: 80 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül.	1 db	Magasság: 750 mm 118 350	7	—	H801301
		Magasság: 1 350 mm 148 855		H801311			
		Magasság: 1 750 mm 168 685		H801312			
		Magasság: 2 150 mm 188 820		H801322			
KÖRPROFIL 80 (NAGY) ●		· Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 80 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül.	1 db	Magasság: 750 mm 157 660	7	—	H801340
		Magasság: 1 350 mm 197 040		H801341			
		Magasság: 1 750 mm 223 295		H801342			
		Magasság: 2 150 mm 249 555		H801343			
KÖRPROFIL 50 (90°) ●		· Átmérő: 140 mm. · Vastagság: 50 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül. · Sablont is mellékelünk a padlóhüvely pozicionálásához.	1 db	Magasság: 750 mm 140 000	7	—	H501600
		Magasság: 1 350 mm 163 225		H501601			
		Magasság: 1 750 mm 178 715		H501602			
		Magasság: 2 150 mm 194 220		H501603			
KÖRPROFIL 80 (90°) ●		· Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 80 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül. · Sablont is mellékelünk a padlóhüvely pozicionálásához.	1 db	Magasság: 750 mm 159 470	7	—	H801600
		Magasság: 1 350 mm 199 885		H801601			
		Magasság: 1 750 mm 205 740		H801602			
		Magasság: 2 150 mm 253 775		H801603			










■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető




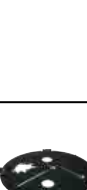


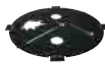



◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).









Közbenső oszlop (körprofil)

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
KÖRPROFIL 50 (VARIO) 165° SZÖG 	<ul style="list-style-type: none"> Átmérő: 185,5 mm. Vastagság: 50 mm. Mart és sorjázott. Tömítés nélkül. Sablont is mellékelünk a padlólüvely pozícionálásához. 	Magasság: 750 mm	1 db	235 730	7	—	H501610
		Magasság: 1 350 mm		289 315			H501611
		Magasság: 1 750 mm		325 025			H501612
		Magasság: 2 150 mm		360 745			H501613
KÖRPROFIL 50 (VARIO) 150° SZÖG 	<ul style="list-style-type: none"> Átmérő: 185,5 mm. Vastagság: 50 mm. Mart és sorjázott. Tömítés nélkül. Sablont is mellékelünk a padlólüvely pozícionálásához. 	Magasság: 750 mm	1 db	235 730	7	—	H501620
		Magasság: 1 350 mm		289 315			H501621
		Magasság: 1 750 mm		325 025			H501622
		Magasság: 2 150 mm		360 745			H501623
KÖRPROFIL 50 (VARIO) 135° SZÖG 	 <ul style="list-style-type: none"> Átmérő: 185,5 mm. Vastagság: 50 mm. Mart és sorjázott. Tömítés nélkül. Sablont is mellékelünk a padlólüvely pozícionálásához. 	Magasság: 750 mm	1 db	235 730	7	—	H501630
		Magasság: 1 350 mm		289 315			H501631
		Magasság: 1 750 mm		325 025			H501632
		Magasság: 2 150 mm		360 745			H501633
KÖRPROFIL 50 (VARIO) 120° SZÖG 	<ul style="list-style-type: none"> Átmérő: 185,5 mm. Vastagság: 50 mm. Mart és sorjázott. Tömítés nélkül. Sablont is mellékelünk a padlólüvely pozícionálásához. 	Magasság: 750 mm	1 db	235 730	7	—	H501640
		Magasság: 1 350 mm		289 315			H501641
		Magasság: 1 750 mm		325 025			H501642
		Magasság: 2 150 mm		360 745			H501643
KÖRPROFIL 50 (VARIO) 105° SZÖG 	<ul style="list-style-type: none"> Átmérő: 185,5 mm. Vastagság: 50 mm. Mart és sorjázott. Tömítés nélkül. Sablont is mellékelünk a padlólüvely pozícionálásához. 	Magasság: 750 mm	1 db	235 730	7	—	H501650
		Magasság: 1 350 mm		289 315			H501651
		Magasság: 1 750 mm		325 025			H501652
		Magasság: 2 150 mm		360 745			H501653
KÖRPROFIL 80 (VARIO) 165° SZÖG 	 <ul style="list-style-type: none"> Átmérő: 185,5 mm. Vastagság: 80 mm. Mart és sorjázott. Tömítés nélkül. Sablont is mellékelünk a padlólüvely pozícionálásához. 	Magasság: 750 mm	1 db	184 060	7	—	H801610
		Magasság: 1 350 mm		238 385			H801611
		Magasság: 1 750 mm		274 590			H801612
		Magasság: 2 150 mm		310 805			H801613
KÖRPROFIL 80 (VARIO) 150° SZÖG 	<ul style="list-style-type: none"> Átmérő: 185,5 mm. Vastagság: 80 mm. Mart és sorjázott. Tömítés nélkül. Sablont is mellékelünk a padlólüvely pozícionálásához. 	Magasság: 750 mm	1 db	184 060	7	—	H801620
		Magasság: 1 350 mm		238 385			H801621
		Magasság: 1 750 mm		274 590			H801622
		Magasság: 2 150 mm		310 805			H801623

Közbenső oszlop (körprofil)

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
KÖRPROFIL 80 (VARIO) 135° SZÖG 	 <ul style="list-style-type: none"> · Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 80 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül. · Sablont is mellékelünk a padlőhüvely pozícionálásához. 	Magasság: 750 mm	1 db	184 060	7	—	H801630
		Magasság: 1 350 mm		238 385			H801631
		Magasság: 1 750 mm		274 590			H801632
		Magasság: 2 150 mm		310 805			H801633
KÖRPROFIL 80 (VARIO) 120° SZÖG 	 <ul style="list-style-type: none"> · Átmérő: 185,5 mm. · Vastagság: 80 mm. · Mart és sorjázott. · Tömítés nélkül. · Sablont is mellékelünk a padlőhüvely pozícionálásához. 	Magasság: 750 mm	1 db	184 060	7	—	H801640
		Magasság: 1 350 mm		238 385			H801641
		Magasság: 1 750 mm		274 590			H801642
		Magasság: 2 150 mm		310 805			H801643
SABLON VARIO KÖRPROFILOKHOZ (KICSI)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Sablon a padlőhüvely pozícionálásához Vario körprofiloknál. 	∅ 170 mm	1 db	1 390	7	1 db	H001121
SABLON VARIO KÖRPROFILOKHOZ (NAGY)  	 <ul style="list-style-type: none"> · Sablon a padlőhüvely pozícionálásához Vario körprofiloknál. 	∅ 230 mm	1 db	2 675	7	1 db	H001122

Feszítő elem

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
FESZÍTŐ ELEM CSILLAG-MARKOLATTAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA árvízvédelmi rendszerhez megfelelő. 	—	1 db	30 745	7	—	H001071
FESZÍTŐ ELEM CSILLAG-MARKOLATTAL (SZINTZÁRÓ RÖGZÍTÉS A FALNYÍLÁSBAN) 	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA árvízvédelmi rendszerhez megfelelő. · Oldalról beforgatáshoz. 	—	1 db	40 630	7	—	H001072
FESZÍTŐ ELEM HATLAPFEJŰ CSAVARRAL 	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA árvízvédelmi rendszerhez megfelelő. · Kulcsnyílás: SW 17. 	—	1 db	21 890	7	—	H001061
FESZÍTŐ ELEM HATLAPFEJŰ CSAVAR-MARKOLATTAL (SZINTZÁRÓ RÖGZÍTÉS A FALNYÍLÁSBAN) 	 <ul style="list-style-type: none"> · Minden PREFA árvízvédelmi rendszerhez megfelelő. · Oldalról beforgatáshoz. · Kulcsnyílás: SW 17. 	—	1 db	35 420	7	—	H001062


■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető






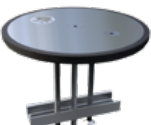


◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).


Leszorító elem

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
LESZORÍTÓ ELEM 50-S ÉS 80-S RENDSZER 	<ul style="list-style-type: none"> · Feszítő elemmel, összekötő kapocs- csal és menetes szárral. 	750 mm	1 db	134 310	7	—	H501031
		1 350 mm		145 885			H501041
		1 750 mm		162 660			H501042


Padlóhüvely

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
PADLÓHÜVELY 50-S/80-S RENDSZER 	<ul style="list-style-type: none"> · Bevont. · Fedéllel és tömítéssel együtt (anyag: alumínium). · Átmérő: 170 mm. 	—	1 db	146 305	7	—	H001030
PADLÓHÜVELY 50-S/80-S RENDSZER 	<ul style="list-style-type: none"> · Bevont. · Fedéllel és tömítéssel együtt (anyag: rozsdamentes acél). · Átmérő: 170 mm. 	—	1 db	214 455	7	—	H001040
PADLÓHÜVELY (NAGY) 50-S VARIO ÉS 80-S RENDSZER 	<ul style="list-style-type: none"> · Bevont. · Fedéllel és tömítéssel együtt (anyag: alumínium). · Átmérő: 230 mm. 	—	1 db	288 630	7	—	H001031
PADLÓHÜVELY (NAGY) 50-S VARIO ÉS 80-S RENDSZER 	<ul style="list-style-type: none"> · Bevont. · Fedéllel és tömítéssel együtt (anyag: rozsdamentes acél). · Átmérő: 230 mm. 	—	1 db	368 395	7	—	H001041
FEDÉL ÉS PADLÓHÜVELY CSEREALKATRÉS ALUMÍNÍUM 	<ul style="list-style-type: none"> · Tömítéssel együtt. · Anyag: alumínium. 	∅ 170 mm	1 db	30 810	7	—	H001093
		∅ 230 mm	1 db	39 330	7	—	H001094
FEDÉL ÉS PADLÓHÜVELY CSEREALKATRÉS ROZSDAMENTES ACÉL 	<ul style="list-style-type: none"> · Tömítéssel együtt. · Anyag: rozsdamentes acél. 	∅ 170 mm	1 db	98 970	7	—	H001095
		∅ 230 mm	1 db	119 095	7	—	H001096
TÖMÍTÉS FEDÉLHEZ ÉS PADLÓHÜVELYHEZ 		∅ 170 mm	1 db	6 540	7	—	H001091
		∅ 230 mm	1 db	9 200	7	—	H001092
EMELÉSI SEGÉDESZKÖZ 		—	1 db	38 530	7	—	H001101







Padlőhüvely

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
GÁTGERENDAKAMPÓ ●	 · Anyag: rozsdamentes acél.	—	1 db	2 645	7	—	H001103

Fali tartó konzol

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
TARTÓ 6 GÁTGERENDÁHOZ ●	 · 2 tartóból álló készlet.	—	1 db	63 215	7	2 db	H001020

Takaróelem

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
TAKARÓELEM VO 25 ●	 · Sorjázva.	750 mm	1 db	30 170	7	—	H251050
		1 350 mm		31 610			H251051
		1 750 mm		37 790			H251052
		2 150 mm		39 840			H251053
TAKARÓELEM VO 50 ●	 · Előfuratolt és sorjázott.	750 mm	1 db	31 970	7	—	H501401
		1 350 mm		33 685			H501411
		1 750 mm		34 820			H501412
		2 150 mm		35 975			H501422
TAKARÓELEM VO 80 ●	 · Előfuratolt és sorjázott.	750 mm	1 db	34 065	7	—	H801401
		1 350 mm		37 405			H801411
		1 750 mm		39 645			H801412
		2 150 mm		41 875			H801422
TAKARÓELEM V 25 ●	 · Sorjázva.	750 mm	1 db	8 455	7	—	H251040
		1 350 mm		9 895			H251041
		1 750 mm		13 730			H251042
		2 150 mm		17 670			H251043
TAKARÓELEM V 50 ●	 · Előfuratolt és sorjázott.	750 mm	1 db	8 130	7	—	H501501
		1 350 mm		9 840			H501511
		1 750 mm		10 990			H501512
		2 150 mm		12 120			H501522
TAKARÓELEM V 80 ●	 · Előfuratolt és sorjázott.	750 mm	1 db	10 200	7	—	H801501
		1 350 mm		13 565			H801511
		1 750 mm		15 810			H801512
		2 150 mm		18 050			H801522

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető


◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

Tároló fedél

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
TÁROLÓ FEDÉL (KÖZÉPSŐ RÉSZ) NATÚR ●	 · Tároló fedél szélessége: 440 mm. · Csavarokkal.	—	1 db	42 720	7	—	H002010
TÁROLÓ FEDÉL (OLDALSÓ RÉSZ) NATÚR ●	 · Csavarokkal.	—	1 db	16 935	7	—	H002011





Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
BIZTOSÍTÓCSAVAR TAKARÓELEMHEZ ●	 · Imbuszcsavar ISK DIN 912 A2 M5 x 65 · Menetes furattal együtt (U- és H-profillal egyező). · 50-s és 80-s rendszerekhez.	M5 × 65 mm	1 db	105	7	—	H001010

Egyedi gyártmány

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
TERVEZÉSI ÓRADÍJ ◆		—	1 óra	26 720	0	—	H003000
HOSSZ MÓDOSÍTÁSA FELÁR ◆	· Két falprofil hosszának módosítása. · A burkolat hosszának módosításával együtt.	—	2 db	27 465	0	—	H003010
FALPROFIL KIMARÁSA FELÁR ◆		—	2 db	38 350	0	—	H003020
EGYEDI KIVITELEZÉS KIMARÁSOK GÁTGERENDA ◆	 · Gátgerenda kimarása mindkét oldalon.	—	1 db	27 550	0	—	H003030

Rúdaru

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
U-PROFIL 	· 25-s rendszer.	6 500 mm	1 m	21 085	7	—	H251011
	· 50-s rendszer. 	6 500 mm	1 m	34 320	7	—	H501191
	· 80-s rendszer. 	6 500 mm	1 m	41 445	7	—	H801191
GÁTGERENDA 	· 25-s/200-s rendszer. · Gátgerenda magasság: 200 mm.	Vastagság: 25 mm Magasság: 200 mm Hossz: 6 500 mm	1 m	23 425	7	—	H251010
	· 50-s/200-s rendszer. · Gátgerenda magasság: 200 mm.	Vastagság: 50 mm Magasság: 200 mm Hossz: 6 500 mm	1 m	34 595	7	—	H501011
	· 50-s/150-s rendszer. · Gátgerenda magasság: 150 mm.	Vastagság: 50 mm Magasság: 150 mm Hossz: 6 500 mm	1 m	32 790	7	—	H501010
	· 80-s/200-s rendszer · Gátgerenda magasság: 200 mm.	Vastagság: 80 mm Magasság: 200 mm Hossz: 4 500 mm	1 m	53 695	7	—	H801012
	· 80-s/200-s rendszer. · Gátgerenda magasság: 200 mm.	Vastagság: 80 mm Magasság: 200 mm Hossz: 6 500 mm	1 m	53 695	7	—	H801011
	· 25-s rendszer.	6 500 mm	1 m	7 190	7	—	H251012
TAKARÓELEM 	· 50-s rendszer.	6 500 mm	1 m	4 865	7	—	H501591
	· 80-s rendszer.	6 500 mm	1 m	6 790	7	—	H801590
	· 25-s rendszer.	6 500 mm	1 m	31 310	7	—	H251291
H-PROFIL 	· 50-s rendszer. 	6 500 mm	1 m	41 130	7	—	H501291
	· 80-s rendszer. 	6 500 mm	1 m	47 990	7	—	H801291

■ Coil Coating
▲ porszórt

● egyéb anyagok
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

A PREFA HUNGÁRIA KFT. ÁLTALÁNOS ELADÁSI ÉS SZÁLLÍTÁSI FELTÉTELEI

1. HATÁLY:

- 1.1 Jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek – amennyiben a felek eltérő feltételekben nem állapodnak meg – valamennyi a PREFA Hungária Kft. (továbbiakban: PREFA) által gyártott és forgalmazott termékek értékesítését szolgáló szerződéskötésre, valamint megkötött szerződésre terjednek ki. A PREFA szerződő felei (továbbiakban: Vevő) által alkalmazott beszerzési feltételek csak akkor érvényesek, ha azt a PREFA minden egyes esetben külön, kifejezetten elismeri.
- 1.2 A PREFA-termékek értékesítéséhez kapcsolódó szerelési munkákra a kiegészítő Szerelési Feltételek érvényesek.
- 1.3 A fogyasztókkal kötött üzletekre a jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek csak akkor érvényesek, ha azok nem mondanak ellent a mindenkori fogyasztóvédelmi jogszabályi előírások kötelező érvényű rendelkezéseinek, mely ellentmondás esetében a jogszabályi előírások irányadók.

2. ÍRÁSBELISÉG:

A PREFA bármely jognyilatkozata, ill. egyéb a Vevőhöz címzett nyilatkozata kizárólag írásban érvényes.
A Vevők által jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek alapján adott nyilatkozatok – mint például megrendelés, minőségi reklamációk – kizárólag írásban érvényesek.

3. SZÁLLÍTÁSI SZERZŐDÉSEK MEGKÖTÉSE:

- 3.1 A PREFA nyilvános ajánlatai tájékoztató jellegűek, az alapján a PREFA-t szerződéskötési kötelezettség nem terheli. A PREFA és a Vevő között a szállítási szerződés (adásvételi és gyártási szerződés) akkor jön létre érvényesen, ha a Vevő írásbeli megrendelése alapján a PREFA írásbeli rendelés-visszaigazolást küld, vagy a megrendelt árut kiszállítja, vagy a megrendelés alapján kiállítja és megküldi a Vevő részére a számlát.
- 3.2 A rendelés-visszaigazolásban a PREFA rögzíti a szállítási szerződés egyedi tartalmát (a szállítmány tárgyát képező termékek, árak és egyéb egyedi rendelkezések). A rendelés-visszaigazolásban foglalt feltételekkel szemben a Vevő a kézbesítést követő három napon belül emelhet írásban kifogást, ennek hiánya a feltételek Vevő részéről történő elfogadását jelenti.

4. ÁRAK:

- 4.1 PREFA által megadott vagy visszaigazolt árak nem tartalmazzák a csomagolási, a szállítási költségeket és az általános forgalmi adót. A PREFA által a rendelés-visszaigazolásban megadott árak kivételével minden egyéb ár tájékoztató jellegű, és azok tekintetében a PREFA-t semmilyen kötelezettség nem terheli.
- 4.2 Ha a PREFA és a Vevő között létrejött ármegállapodást követően a nyersanyagok piaci árában rendkívüli (legalább 10%-os emelkedés) következik be, a PREFA jogosult azt a Vevővel szemben egyoldalú nyilatkozatával érvényesíteni, úgy hogy a megállapodott ár a nyersanyag többletköltségének megfelelően megemelkedik.
- 4.3 Csomagolás: Alumíniumszalagjainkat szállításra alkalmas védőcsomagolásban (biztonsági szalaggal ellátott kartoncsomagolásban) szállítjuk, amiért külön díjat nem számítunk fel; ehelyett az alumíniumszalag árát a szalag és a csomagolás együttes súlya szabja meg.

5. ÁRFOLYAM BIZTOSÍTÁSI ZÁRADÉK:

- 5.1 Az export szállítmányok elszámolása kizárólag Euroban történik és az ellenértéket Euroban kell megfizetni.
- 5.2 Ha a PREFA és a belöldi Vevő kifejezetten EUR-n kívüli egyéb pénznemben történő fizetésről állapodnak meg, az árfolyamkockázatot a Vevő köteles viselni. Egyéb pénznemben történő fizetés esetén a megrendelt áruk ellenértéke a megrendelés-visszaigazolás elküldésének napján érvényes MNB árfolyamon kerül átváltásra. Amennyiben a számlaösszeg a banki jóváírásának napján irányadó MNB érvényes árfolyam alapján alacsonyabb, mint a megrendelés-visszaigazolás napján irányadó árfolyam figyelembevételével lenne, a PREFA jogosult az árfolyam különbözet (veszteség) fedezetét szolgáló összegről a Vevő részére – a kikötött külföldi pénznemben – számlát kiállítani.

6. FIZETÉS ÉS FIZETÉSI KÉSEDELEM:

- 6.1 A számla összegét a Vevő – ha a felek eltérően nem rendelkeznek – a számla kiállításának dátumától számított 8 napon belül – bármilyen levonás nélkül – köteles kiegyenlíteni. A fizetés csak azt követően tekintett teljesítettnek, amikor az összeg PREFA bankszámláján jóváírásra került. A PREFA fenntartja a jogot arra, hogy a fizetéseket a legrégebben esedékes

számlátételek, és az azokkal kapcsolatos késedelmi kamatok kiegyenlítésére használja.

- 6.2 A Vevő nem jogosult minőségi reklamáció vagy kártérítési igény miatt fizetést visszatartani, vagy ellenköveteléssel szemben elszámolni (beszámítani). A minőségi reklamáció PREFA részéről történő elfogadása esetén a Vevő csak a szállítmány elfogadott minőségi reklamációval nem érintett arányos részének megfelelő összeg kifizetésére köteles a PREFA differenciált jóváíró számlája figyelembevételével.
- 6.3 Ha a PREFA egyedi esetben a Vevőtől diszkontálható váltót vagy csekket fogad el, ezeket a kamatok és költségek levonása után a helyes beérkezés fenntartásával írja jóvá.
- 6.4 Vevő fizetési késedelme esetén, vagy ha a Vevővel szemben csőd- vagy felszámolási eljárás indul a PREFA jogosult valamennyi a Vevővel szemben fennálló nyitott, még le nem járt követelését azonnal esedékesnek nyilvánítani a további szállítások azonnali leállításával, minden még nem teljesített szerződéstől elállni és a még esedékes szállítmányokat csak előre-fizetés ellenében teljesíteni.
- 6.5 Fizetési késedelem esetén a Vevő köteles az esedékesség napjától – eltérő megállapodás hiányában a Ptk. mindenkori hatályos 6:155. § (1) bek.-ében meghatározott kamatot megfizetni. A késedelmi kamaton felül Vevő köteles a PREFA-nak valamennyi, a követelés érvényesítésével összefüggésben felmerült költségét, de legalább a Ptk. 6:155. § (2) bekezdésében meghatározott összeget megtéríteni.

7. SZÁLLÍTÁS TÁRGYA:

- 7.1 A termékek minőségét a rendelés-visszaigazolás, a műszaki leírások, a mindenkori hatályos vonatkozó DIN-szabványok, a vonatkozó Önorm-szabványok, és a PREFA gyártási műszaki lehetőségei határozzák meg.
- 7.2 Tömegtermékeknel a szállításkor felmerülő súlybeli és darabszámbeli stb. eltérések a rendelés-visszaigazoláshoz képest $\pm 10\%$ mértékben megengedettek. A számlaérték megállapításakor a PREFA által megállapított mennyiségi egységek az irányadók (általában súly, egyedi esetben darabszám).

8. SZÁLLÍTÁS TELJESÍTÉSE ÉS A KOCKÁZATVISELÉS ÁTSZÁLLÁSA:

- 8.1 A szállítás teljesítésének helye a PREFA kiszállító telephelye (PREFA gyára vagy egyéb értékesítési helye, EXW Incoterms 2010). A PREFA a szállítást a megrendelt áru Vevőnek, vagy fuvarozónak, illetve szállítmányozónak történő átadásával teljesíti, abban az esetben is, ha a fuvarozás, vagy a szállítmányozás a PREFA költségére történik. A PREFA a megrendelt árut – az áru jellegétől függően – szállításra alkalmas módon, csomagolva köteles a Vevőnek, vagy a fuvarozónak, illetve szállítmányozónak átadni.
- 8.2 A szállítás 8.1 pont szerinti teljesítésével a termékkel kapcsolatos kockázatviseles átszáll a Vevőre.
- 8.3 Ha a szállítmányozást – saját vagy a Vevő költségére – a PREFA intézi, a szállítóeszközt, illetve fuvarozót szabadon jogosult kiválasztani.
- 8.4 A külföldre irányuló bérmentesített szállítmányok minden vám- és egyéb határátlépéshez kapcsolódó költsége a Vevőt terheli.

9. SZÁLLÍTÁSI HATÁRIDŐK:

- 9.1 Külön megállapodás hiányában a szállítási határidők tájékoztató jelleggel és mindenféle kötelezettség nélkül érvényesek. A PREFA rész- és előszállításra jogosult.
- 9.2 Ha a PREFA az előzetesen jelzett szállítási határidőt 15 nappal túllépi, a Vevő 15 napos póthatáridő megadása, és annak eredménytelen letelte után elállhat a szerződéstől. Ha a PREFA a szállítási határidőt elháríthatatlan üzemi okok (különösképpen sztrájk, üzemzavar, nyersanyaghiány stb.) miatt lépi túl, a Vevő 2 hónapot meghaladó határidő-túllépés és 15 napos póthatáridő megadása, illetve annak eredménytelen letelte után jogosult a szerződéstől elállni.
- 9.3 A PREFA köteles a Vevőt a szállítás teljesítéséről legalább 3 nappal korábban értesíteni (késre jelentés). A késre jelentett árut a Vevő köteles az értesítés kézhezvételétől számított 3 napon belül lehívni és az áru elszállításáról (akár a PREFA bevonásával) intézkedni, ellenkező esetben a PREFA a késre jelentett árut a Vevő költségére és kockázatára tárolja.
- 9.4 Amennyiben a Vevő átvételi kötelezettségének határidőben nem tesz eleget, a PREFA-nak jogában áll – saját választása szerint – a határidőben átvenni elmulasztott áru ellenértékét a határidő lejártát követő nappal a Vevő felé leszámlázni, és az árut felélős örszbe venni - raktározási díj felszámítása mellett - vagy póthatáridő megjelölése nélkül a szerződéstől elállni, és az árut más vevő részére értékesíteni. A Vevő ezen túlmenően köteles a PREFA-nak az átvétel elmulasztásával okozott igazolt kára megtérítésére.

10. TULAJDONJOG FENNTARTÁSA:

- 10.1 A PREFA a leszállított áruk tulajdonjogát a szállításból származó valamennyi vevői fizetési kötelezettség (számla összege, kamatok, járulékok és költségek) teljesítésig fenntartja.
- 10.2 A tulajdonjog fenntartására tekintettel a szállításból származó valamennyi vevői fizetési kötelezettség teljesítéséig a leszállított áru Vevő általi értékesítése, elzárólagosítása vagy más módon való átruházása megterhelése csak a PREFA kifejezett hozzájárulásával történhet.
- 10.3 Ha a tulajdonjog fenntartásának fennállása mellett a felek a szerződést felbontják, a Vevő által már teljesített befizetésekből le kell vonni a visszaszállítással felmerülő költségeket, valamint a visszaszállított áru selejt anyagértékben meghatározott értékét. Amennyiben a levonások eredményeként vevői követelés áll fenn, a PREFA köteles azt a Vevő részére visszatéríteni, vagy a Vevővel szemben fennálló másik követelésbe beszámítani. Amennyiben a levonás eredményeként vevői tartozás áll fenn, a PREFA köteles helyesbítő számlát kiállítani és azt a Vevőnek megküldeni.

11. JÓTÁLLÁS:

- 11.1 A PREFA a termékeire 2 éves jótállást vállal a 8.1. pont szerinti teljesítési időponttól számítva, a garancialevélben meghatározott kivételekkel.
- 11.2 A Vevő köteles a hozzá beérkezett szállítmány minőségi és mennyiségi vizsgálatát 3 munkanapon belül elvégezni, és a megállapított hibát, hiányosságot a PREFA felé írásban jelezni, ennek elmaradása esetén a Vevő nem jogosult a PREFA felé szavatossági igényt érvényesíteni.
- 11.3 Ha a Vevő szavatossági igénye megalapozott, a PREFA a hibás terméket köteles kijavítani, vagy kicserélni.
- 11.4 A tömeggyártásban készült termékekre – eltérő megállapodás hiányában – az ágazatra jellemző az összes darabszámmra vetített 3% hibaráta megengedett.
- 11.5 A Vevő az általa minőségileg megkifogásolt árut felhasználni nem jogosult, a felhasználásból eredő károkért a PREFA felelősséget nem vállal. A Vevő az általa kifogásolt árut a PREFA előzetes írásos beleegyezése és a visszaszállítás módjának PREFA általi írásbeli meghatározása nélkül nem jogosult a PREFA részére visszaküldeni, ellenkező esetben a PREFA a Vevő által bejelentett hibáért felelősségét kizárja, és a Vevő a PREFA ebből eredő valamennyi kárát, ill. költségét köteles megtéríteni. A visszaküldött áru átvétele, és/vagy a bejelentett hiba vizsgálatának megkezdése nem jelenti a Vevő igényének PREFA általi elismerését. A visszaszállítás költsége – nem igazolt minőségi kifogás esetén – a Vevőt terheli.

12. KÁRTÉRÍTÉS:

- 12.1 A PREFA felelőssége a Termékekből, azok Felhasználásából eredő, ill. azokkal kapcsolatos bármely és valamennyi igényért előfordulásonként a Vevő közvetlen káraitra korlátozódik, és semmilyen körülmények között nem haladhatja meg a Vevőnek szállított, Vevő igényével érintett Termék hibás tételének nettó eladási értékét.
- 12.2 A PREFA semmilyen körülmények között nem felel a Vevő, vagy bármely más személy felé bármilyen különleges, járulékos, közvetett, következményes károkért, költségeikért vagy kiadásokért, és nem fizet büntető kártérítést, korlátozás nélkül, beleértve a cégérték elvesztését, az elmaradt eladások, vagy az elmaradt hasznon, a munkabeszűntetésen, a termelési hibán, más áruk károsodásán alapuló kárt, vagy egyéb károkat, akár a szavatosság megszegése, szerződésszegés, hamis állítás, hanyagság vagy egyéb ok miatt, vagy mindezekkel kapcsolatosan merültek fel.

13. OLTALMI JOGOK:

- 13.1 A Vevő tudomásul veszi, hogy a szállítási szerződés előkészítésekor vagy teljesítésekor kifejlesztett termékgyártási és kialakítási technika külön védelem (know-how) alatt áll, akkor is, ha nincs rá törvényben szabályozott és nevesített oltalmi jog (így különösen szabadalom, mintaoltalom). Vevő köteles a PREFA által átadott konstrukciók, szállítmányok, gyártási folyamatról nyújtott információk és hasonlók alapján ismertté vált technika saját gyártásra – adott esetben műszaki továbbfejlesztés után – történő felhasználástól, valamint a harmadik személynek bármilyen módon hozzáférhetővé tételétől tartózkodni. Ezen kötelezettség megszegése esetén a PREFA, illetve az oltalmi jog jogosultja jogosult a Vevővel szemben valamennyi polgári jogi és egyéb jogi igényét érvényesíteni.
- 13.2 A Vevő felelősséggel tartozik azért, hogy az általa adott instrukciók alapján megrendelt termék gyártásával harmadik személy jogai, pl. szabadalmi jog, mintaoltalmi jog vagy egyéb oltalmi jogai, nem sérülnek. Harmadik személy részéről felmerülő oltalmi jogi igény esetére a Vevő kijelenti, hogy a PREFA-t semmilyen felelősség nem terheli.

14. BERENDEZÉSEK:

A Vevő által megrendelt termékek gyártásához készített és beszerzett berendezések a PREFA tulajdonát képezik, abban az esetben is, ha a berendezések létesítésének, beszerzési költségeit a Vevő viselte.

15. AZ ÁSZF SPECIÁLIS RENDELKEZÉSEI

Megrendelő tudomásul veszi a PREFA azon tájékoztatását, mely szerint jelen ÁSZF 12.1. pontbeli szerződési feltételei lényegesen eltérnek a jogszabályoktól, illetőleg a szokásos szerződési gyakorlattól, valamint azok eltérnek a PREFA által korábban alkalmazott feltételektől, szokásos szerződési gyakorlattól.

16. BÍRÓSÁGI ÉS JOGKIKÖTÉS:

- 16.1 Jogvita esetén illetékes bíróság a PREFA székhelye szerinti magyar rendesbíróság.
- 16.2 Jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételekben nem szabályozott kérdésekben a felek között létrejött egyéb megállapodások, valamint magyar jog – így különösen a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény – az irányadó.

PREFA HUNGÁRIA KFT.

Tévedések és nyomtatási hibák jogát fenntartjuk.







ERŐS, MINT A BIKA
TETŐ • HOMLOKZAT • NAPELEM

MEGBÍZHAT TERMÉKEINKBEN!

- Alumínium, a megbízható anyag, generációk óta
- Tökéletesen összehangolt, komplett rendszerek
- Több, mint 5 000 termék, széles színválasztékban, és többféle kivitelben
- 25 év teljesítmény-garancia*
- Akár 40 év alapanyag- és színgarancia*
- Személyes, teljes körű szolgáltatás minden lépésben

EGYEZTESSÜK AZ ÖN IGÉNYEIT!



PREFA MAGYARORSZÁG

PREFA HUNGÁRIA KFT.

Magyarország • H-2045 Törökbálint • Torbágy utca 10.

T +36 23 511 670

OFFICE.HU@PREFA.COM

WWW.PREFA.HU

* A teljesítmény-, anyag- és színgaranciával kapcsolatos további információkat a: www.prefa.hu/garancia

WWW.PREFA.COM