



**A TETŐ,  
ERŐS MINT A BIKA!**

# ALUMÍNIUM HOMLOKZAT- BURKOLATI RENDSZEREK





PREFA Sidings ezüstmetál

PREFA Sidings antracit



PREFA Sidings rubinvörös





# PREFA SIDINGS

## MAXIMÁLIS RUGALMASSÁG ÉS ÉLETTARTAM

Egyaránt alkalmas új és régi homlokzatok, falak és álmennyezetek burkolására, kül- és beltérben. Bármely RAL színben rendelhetőek, beépíthetőek függőleges, vízszintes, vagy ferde síkban, árnyékfugával, vagy anélkül, szerelésük a jól bevált nűtfédes rendszerben történik – Sidings burkolólemezek, a PREFA tetszetős mindentudói.

A burkolat a PREFA Sidings elemek átszellőztetett homlokzatként történő beépítésével válik a legteljesebbé. Ez 40 évre garantált teljes megelégedettséget jelent Önnek.



PREFA Sidings ezüstmetál

### A PREFA SIDINGS MŰSZAKI ADATAI

Anyag: színes bevonatú alumíniumötvözet, sima, stukkó vagy hullámos felület, igény szerint árnyékfugával

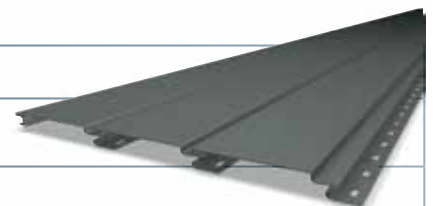
Rögzítés: alumínium- vagy fa-tartószerkezetre csavarozva, szegecselve vagy ragasztva

Bevonat: kiváló minőségű kétrétegű beégetett lakkozás vagy porszórt bevonat

Standard méretek: 138 x 0,7 mm, 200 x 1,0 mm, 300 x 1,2 mm

Hossz: 500 – 6200 mm

Súly: kb. 3,30 - 4,30 kg/m<sup>2</sup>





PREFA Sidings famintázat, sötét és homlokzati rombusz elem, fehér

# PREFA SIDINGS

## A FESTEGETÉS ÖRÖKRE ELTÖRÖLVE

### PREFA SIDINGS, FAMINTÁZAT

A homlokzat kialakításánál szívesen használunk fa elemeket, mert azok minden épületnek egészen sajátos hangulatot kölcsönöznek. De a fának nem kell fából lennie. A PREFA egy egészen speciális famintázatot fejlesztett ki homlokzatburkoló lemezeihez annak érdekében, hogy az alumínium minőségi előnyeit a fahomlokzat külső megjelenésével egyesítse. Ennek következtében a fahomlokzatoknál szokásos utánfestésre nincs szükség. Speciálisan felújításoknál a régi homlokzatstruktúrák a PREFA Sidings burkolólemezek segítségével tartósan új fényben képesek ragyogni.



PREFA Sidings famintázat, világos



PREFA Sidings famintázat, világos



PREFA Sidings famintázat, sötét





PREFA Reynobond antracit



# PREFA REYNOBOND

## A TARTÓS ELEGANCIÁT BIZTOSÍTÓ KÖNNYŰ KOMPOZIT LEMEZ

Kül- és beltér, sík és íves, álmennyezet és burkolat - az elegáns PREFA Reynobond kompozit lemez olyan sokoldalú, hogy igen rövid idő alatt a modern építészet meghatározó elemévé vált. A két 0,5 mm vastag beégetett lakkozású alumíniumlemezből álló, 3 mm-es polietilén maggal rendelkező szendvicselem egyesíti a rugalmasságot és a hosszú élettartamot, viharálló és minimális karbantartást igényel. Simaságának és merevségének köszönhetően a PREFA REYNOBOND nagy felületű homlokzatokon is meggyőző.



### A PREFA REYNOBOND MŰSZAKI ADATAI

Anyag: Alumínium, LDPE-polietilén maggal, védőfóliával

Rögzítés: alumínium- vagy fa-tartószerkezetre csavarozva, szegecselve vagy ragasztva

Bevonat: kiváló minőségű kétrétegű beégetett lakkozás  
Színoldal Duragloss 5000

Méret: 4010 x 1500 x 4,0 mm (egyedi méretek lehetségesek)

Súly: 5,5 kg/m<sup>2</sup>

Különleges kivitelek: Reynobond FR (tűzálló) és Reynobond XL (különleges méretek)



PREFA Reynobond antracit



### PREFA PREFALZ MŰSZAKI ADATOK

Anyag: bevonattal ellátott, 0,7 mm vastag alumínium, kétrétegű beégetett lakkozás

Méret: 0,7 x 500 mm, 0,7 x 650 mm, 0,7 x 1000 mm

Súly: kb. 1,89/m<sup>2</sup> (tényleges felhasználás 2,3 - 2,5 kg/m<sup>2</sup>)

Fektetés: teljes deszkázatra, elválasztó réteggel

Rögzítés: PREFA csúszó- és állófércek, a statikai követelmények szerint



# PREFA PREFALZ

## EGYEDÜLÁLLÓ MINŐSÉG

A PREFALZ többféle szempontból is kiváló. Először: Az állókorc sajátos megjelenést kölcsönöz a homlokzatelemeknek, ezért a modern építészetben szívesen alkalmazzák. Másodsor: Az alumíniumból készült PREFALZ rugalmas a szerelés során. Harmadsor: A PREFALZ sokféle színben kapható. Negyedsor: A kiváló minőségű ötvözet megakadályozza a lakk lepattogzását az alumínium hajlítási helyein. Ötödször: A PREFALZ kitart a ház élettartama végéig.

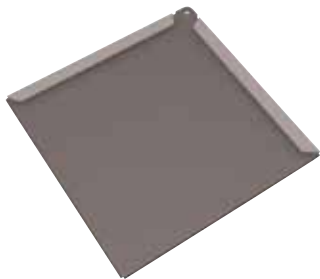
PREFALZ deluxe delphin





### PREFA HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ

A homlokzati rombuszminták abszolút időtálló klasszikusok. A PREFA új, high-tech alumíniumból készült 20x20-as homlokzatburkoló rombusza a hagyományos kis pikkelyes homlokzatkialakításhoz lett kifejlesztve. A rombusz az innovatív PREFA P.10 felületbevonattal matt, elegáns struktúrát kap. A PREFA homlokzatburkoló rombusz fektetése a bevált korcolásos technikával történik, ez viharállóvá és karbantartásmentessé teszi a homlokzatot.



#### A PREFA 20X20-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ MŰSZAKI ADATAI

Anyag: bevonattal ellátott, 0,7 mm vastag alumínium kétrétegű beégetett lakkozás vagy porszórt bevonat

Rögzítés: szögelve, csavarozva

Méret: 200 x 200 x 0,7 mm fedett felület

Súly: 2,8 kg/m<sup>2</sup>



# PREFA KISELEMES HOMLOKZAT- BURKOLATI ELEMENK

## INNOVÁCIÓ ÉS HAGYOMÁNY



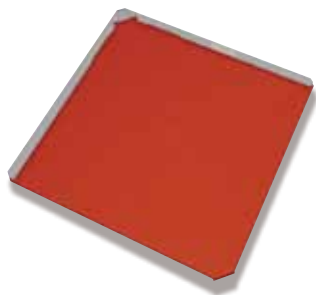
PREFA homlokzati rombusz elem



PREFA homlokzati rombusz elem

### PREFA HOMLOKZATI ROMBUSZ ELEMENK

A PREFA rombusz elemek különleges varázsa a fény és árnyék elbűvölő játékában rejlik. A legújabb technológiával előállított rombusz elemek minden homlokzatnak robusztus, de különösen elegáns hatású struktúrát kölcsönöznek, amiben Ön sokáig örömet leli. A PREFA ugyanis 40 év garanciát ad termékeire törés, rozsdásodás és fagyás ellen.



#### A PREFA HOMLOKZATI ROMBUSZ ELEMENK MŰSZAKI ADATAI

Anyag: bevonattal ellátott, 0,7 mm vastag alumínium kétrétegű beégetett lakkozás vagy porszórt bevonat

Rögzítés: 1 db hafter rombusz elemenként = 12 hafter/m<sup>2</sup>

Méret: 290 x 290 x 0,7 mm fedett felület

Súly: 2,6 kg/m<sup>2</sup>



PREFA homlokzati zsindelem, delphin



### **PREFA HOMLOKZATI ZSINDELY ELEMÉK**

Sokszorosán bizonyított és mint mindig, igen népszerű. A PREFA homlokzati zsindelem paralelogramma formájuk következtében igen sokrétűen alkalmazhatók, részletgazdag felületeken ugyanúgy, mint nagy felületű homlokzatokon. A sokféle standard színben kapható PREFA homlokzati zsindelem minden homlokzatnak harmonikus összehatást kölcsönöznek.





PREFA homlokzati zsindeley elem,  
világosszürke



### A PREFA HOMLOKZATI ZSINDELEY ELEM MŰSZAKI ADATAI

Anyag: bevonattal ellátott, 0,7 mm vastag alumínium  
kétrétegű beégetett lakkozás vagy porszórt bevonat

Rögzítés: 1 db alumínium rögzítőfül zsindeleyenként = 10 fül / m<sup>2</sup>

Méret: 420 x 240 x 0,7 mm fedett felület

Súly: 2,5 kg/m<sup>2</sup>





PREFA profilhullám, ezüstmetál



PREFA profilhullám, natúr eloxált



PREFA fogazott profil, ezüstmetál



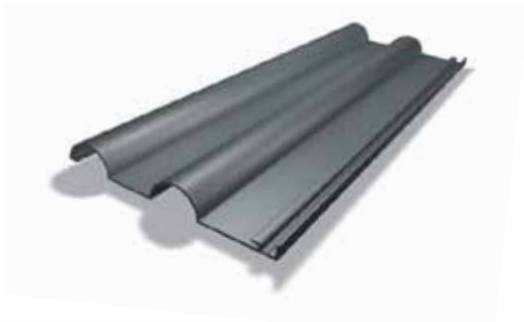
# PREFA HENGERELT PROFILOK

## ERŐSSÉGÜNK A KREATIVITÁS



### PROFILHULLÁM

Tervezzen bármit is, a PREFA Profilhullámmal sikerülni fog. A 2 mm vastag, hengerelt alumíniumötvözet rendkívül rugalmas, formatartó és ellenálló. A szokatlan építészeti megoldások ugyanolyan elegánsan, tartósan és célszerűen burkolhatók vele, mint az objektum érzékeny részei, pl. a ház lábazata. A PREFA profilhullám a különféle szerelési módoknak és a gazdag színválasztéknak köszönhetően lehetővé teszi, hogy optimálisan alkalmazkodjon az összes helyi és építési előíráshoz.



### HÉJPROFIL

A szokatlan építészeti megoldások gyakran különleges anyagokat igényelnek. A PREFA hégprofil egy ilyen különleges anyag, mivel a hengerelt alumínium műszaki előnyeit a kreatív kialakítás szabadságával egyesíti. A PREFA hégprofil változatos beépítési módjai, valamint porszórt bevonatú és natúr eloxált kivitele tág teret adnak az egyedülálló megoldásoknak.



### FOGAZOTT PROFIL

Műszaki szempontból a PREFA fogazott profil igen hasonló a hégprofilhoz és ugyanazokkal az előnyökkel rendelkezik. A különbséget a fogazás jelenti, amely elbűvölő fény-árnyék játékot hoz létre a homlokzaton. A PREFA fogazott profil ezért különösen alkalmas nagy felületű homlokzatokhoz, de kisebb felületek szakszerű és mindenekelőtt tartós burkolására is alkalmas.

#### A PREFA HENGERELT PROFILOK MŰSZAKI ADATAI:

Anyag: hengerelt alumíniumötvözet, széles választékú tartozékkal

Rögzítés: rejtett csavarozás, szegecselés

Felület: fényes, porszórt bevonatú vagy natúr eloxált

Méretek: (profilmagasság x távolság x anyagvastagság)

Profilhullám: 10/47/2,00 mm, szélesség 140 mm

Hégprofil: 19/70/2,00 mm, szélesség 140 mm

Fogazott profil: 22 / 40 / 2,00 mm, szélesség 200 mm

Súly: Profilhullám: 6,62 kg/m<sup>2</sup> / Hégprofil: 7,65 kg/m<sup>2</sup> / Fogazott profil: 7,5 kg/m<sup>2</sup>



# PREFA HULLÁM- ÉS TRAPÉZPROFIL

## KIVÁLÓ MINŐSÉG AZ ALKOTÓI SZABADSÁGÉRT

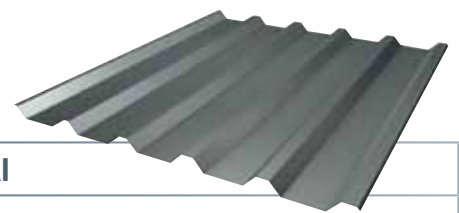
A homlokzatnak a műszaki és építészeti feladatok mellett az optikai igényeket is teljesítenie kell. A PREFA hullám- és trapézprofilokkal ez különösen egyszerűen sikerül, mivel a görgőkkel formázott PREFA-profilok számos különböző kialakítási lehetőséget tesznek lehetővé. A PREFA hullámprofil a profil irányához képest mind hossz-, mind pedig keresztirányban ívesíthető.



PREFA trapézprofil, antracit



PREFA hullámprofil, ezüstmetál



### A PREFA TRAPÉZPROFIL MŰSZAKI ADATAI

Anyag: Színes bevonatú alumíniumötvözet

Rögzítés: alumínium- vagy fa-tartószerkezetre csavarozva vagy szegecselve

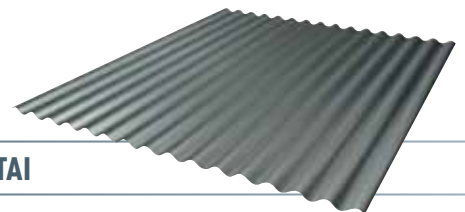
Raktározott méret: 6200 mm

Hullámtávolság: 207 mm

Profilmagasság: 35 mm

Színoldalon beégetett bevonat védőfóliával, hátoldal védőlakkal

Súly: 2,6 kg/m<sup>2</sup>



### A PREFA HULLÁMPROFIL MŰSZAKI ADATAI

Anyag: Színes bevonatú alumíniumötvözet

Rögzítés: alumínium- vagy fa-tartószerkezetre csavarozva vagy szegecselve

Raktározott méret: 6000 mm (egyedi hosszak objektumtól függően lehetségesek)

Hullámtávolság: 76 mm

Profilmagasság: 18 mm

Színoldalon beégetett bevonat védőfóliával, hátoldal védőlakkal

Súly: 2,3 kg/m<sup>2</sup>, 2,6 kg/m<sup>2</sup>, 1,0 kg/m<sup>2</sup>



# PREFA STANDARD SZÍNEK

VILÁGÚJDONSÁG  
**PREFA P.10**  
A BEVONAT INNOVÁCIÓJA



	Sítings 138 x 0,7 mm	Sítings 200 x 1,00 mm	Sítings 300 x 1,20 mm	Reynobond	PREFALZ	PREFALZ deluxe	Homlokzatburkoló rombusz	Homlokzati rombusz elem	Homlokzati zsindelem	Hengerelt profilok	Hullámprofil	Trapézprofil
barna P.10	•				•		•	•	•			
antracit P.10	•	•			•		•	•	•			
rozsdavörös P.10	•	•			•		•	•	•			
világosszürke P.10	•	•			•		•	•	•			
rozsdabarna P.10		•										
homokszínű P.10		•										
márványszürke P.10	•	•			•		•	•	•			
barna (saját szín)	•	•										•
antracit (RAL 7016-höz hasonló)	•	•										
vörösbarna (RAL 8012-höz hasonló)	•				•		•	•	•			
téglavörös (RAL 8004-hez hasonló)	•	•			•		•	•	•			
rozsdavörös (RAL 3009-hez hasonló)	•	•										
mohazöld (RAL 6005-höz hasonló)	•	•			•		•	•	•			
világosszürke (RAL 7005-höz hasonló)	•	•										
cinkszürke (saját szín)	•				•		•	•	•			
opálzöld (saját szín)					•		•					
prefa-fehér (RAL 9002-höz hasonló)	•				•		•					
mogyoróbarna (testa di morro)					•		•					
ezüstmetál (RAL 9006-höz hasonló)	•				•		•				•	
natúr alumínium					•		•					
delphin (saját szín)						•						
titánium (saját szín)						•						
zyprium (saját szín)						•						
szálciszolt alumínium (saját szín)				•								
tisztafehér (RAL 9010-hez hasonló)	•			•								
szürkésfehér (RAL 9002-höz hasonló)	•											
szürke alumínium (RAL 9007-hez hasonló)	•											
rubinvörös (RAL 3003-höz hasonló)	•			•								
ezüst (RAL 9006-höz hasonló)	•	•		•								
sötétszürke (saját szín)	•			•								
rézmetál (saját szín)	•			•								
elefántcsont (RAL 1015-höz hasonló)	•							•				
sötét famintázat (saját szín)	•			•								
világos famintázat (saját szín)	•											
antracit, matt				•								
RAL szerinti porszórt bevonat	•	•	•				•	•	•	•		
natúr eloxált										•		

A részletes PREFA garanciális rendelkezések a [www.PREFA.com/](http://www.PREFA.com/) Garantie weboldalon találhatóak



### CLASSIC ELEM:

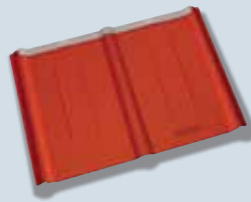
tetőre és homlokzatra

Méret: 600 x 420 mm fedett felület

Súly: 1 m<sup>2</sup> = kb. 2,3 kg = 4 lemez

Tetőhajlásszög: 12°-tól

Beépítés: teljes deszkázatra, elválasztó réteggel vagy lécezéssel



### ZSINDELY ELEM:

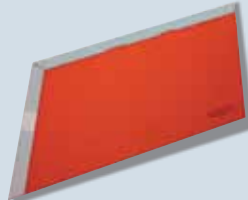
tetőre és homlokzatra

Méret: 420 x 240 mm fedett felület

Súly: 1 m<sup>2</sup> = kb. 2,5 kg = 10 zsindeley

Tetőhajlásszög: 25°-tól

Beépítés: teljes deszkázatra, elválasztó réteggel



### ROMBUSZ ELEM:

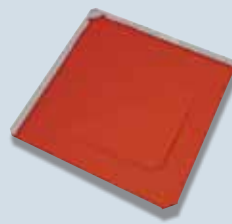
tetőre és homlokzatra

Méret: 290 x 290 mm fedett felület

Súly: 1 m<sup>2</sup> = kb. 2,6 kg = 12 rombusz elem

Tetőhajlásszög: 25°-tól

Beépítés: teljes deszkázatra, elválasztó réteggel



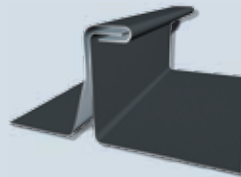
### PREFALZ:

tetőre és homlokzatra

Méret: 0,7 x 500 mm, 0,7 x 650 mm

Súly: kb. 1,89/m<sup>2</sup> (tényleges felhasználás 2,3-2,5 kg/m<sup>2</sup>)

Fektetés: teljes deszkázatra, elválasztó réteggel



### HENGERELT PROFIL:

homlokzatra

Méret:

Profilhullám: 10/47/2,00 mm, szélesség 140 mm

Fogazott profil: 22/40/2,00 mm, szélesség 200 mm

Héjprofil: 19/70/2,00 mm, szélesség 140 mm

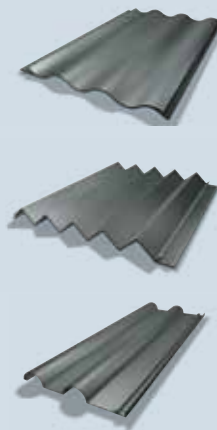
Súly:

Profilhullám: 6,62 kg/m<sup>2</sup>

Fogazott profil: 7,5 kg/m<sup>2</sup>

Héjprofil: 7,65 kg/m<sup>2</sup>

Beépítés: alumínium- vagy fa-tartószerkezetre, csavarozva vagy szegecselve



### HULLÁMPROFIL

homlokzatra

Méret: 18/76/0,7, 0,8, 1,0 mm, szélesség 1143 mm, hossz: 6 000 mm

Súly: 2,3, 2,6, 1,0 kg/m<sup>2</sup>

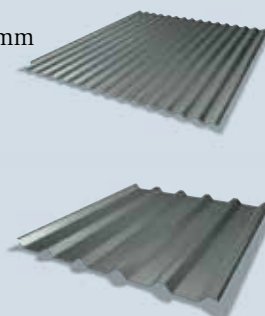
### TRAPÉZPROFIL

homlokzatra

Méret: 35/207/0,80 mm, szélesség: 1035 mm, hossz: 6 200 mm

Súly: 2,6 kg/m<sup>2</sup>

Beépítés: alumínium- vagy fa-tartószerkezetre, csavarozva vagy szegecselve





# TERMÉKEINK ÁTTEKINTÉSE

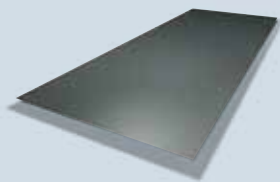
## REYNOBOND:

homlokzatra

Méret: 1500 x 4010 x 4,0 mm

Súly: kb. 5,5 kg/m<sup>2</sup>

Beépítés: alumínium- vagy fa-tartószerkezetre, csavarozva, szegecselve vagy ragasztva



## SIDINGS:

homlokzatra

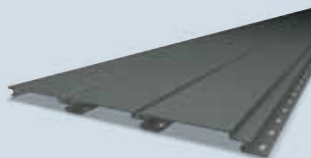
Méret: 0,7 x 138 x 500 ... 6200 mm

1,0 x 200 x 500 ... 6200 mm

1,2 x 300 x 500 ... 6200 mm

Súly: kb. 3,30 ... 4,30 kg/m<sup>2</sup>

Beépítés: fa- vagy alumínium-tartószerkezetre, csavarozva vagy szegecselve



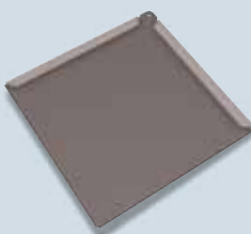
## HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ 20X20:

homlokzatra

Méret: 200 x 200 mm fedett felület

Súly: 1 m<sup>2</sup> = kb. 2,8 kg = 25 homlokzatburkoló rombusz

Beépítés: teljes deszkázatra (min. 1 coll vastag)



## ERESZCSATORNA:

Méretek:

25-ös félkörszelvényű, négyszögszelvényű ereszcatorna

28-as félkörszelvényű ereszcatorna

33-as félkörszelvényű, négyszögszelvényű ereszcatorna

40-es félkörszelvényű, négyszögszelvényű ereszcatorna

700 x 1,0 mm - fekvőeresz csatorna



## SOLAR CLASSIC ELEM:

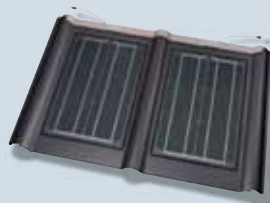
Méret: Hossz: 600 mm, szélesség: 420 mm, vastagság: 3,5 mm (0,7 mm lemezvastagság)

Teljesítmény/modul: 18,75 Wp (+/- 10%)

Napelem: monokristályos napelemek

Vizsgálatok: IEC 61215 kérelmezve, II. érintésvédelmi osztály

Alap: színes alumínium PREFA Classic elemek



## PREFALZ SOLAR:

Megnevezés: PS.68

Méret: Hossz: 2 849 mm, szélesség: 394 mm, vastagság: 2,5 mm

Teljesítmény/modul: 68 Wp

Megnevezés: PS.136

Méret: Hossz: 5 486 mm, szélesség: 394 mm, vastagság: 2,5 mm

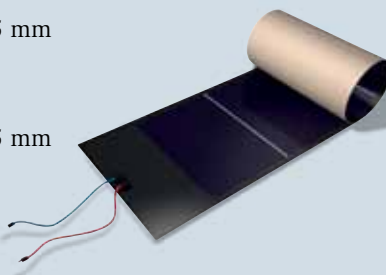
Teljesítmény/modul: 136 Wp

Napelem: vékonyréteg napelemek

Vizsgálatok: IEC 61646, II. érintésvédelmi osztály

Alap: PREFA színes alumínium szalagok

Nem fektethetők horganyzott vagy festett lemezekre, illetve egyéb tetőfedő anyagokra.



A SZÍNPALETTÁT WEBOLDALUNKON ([WWW.PREFA.COM](http://WWW.PREFA.COM)) MEGTALÁLJA



## A PREFA CSOPORT

**AUSZTRIA** 3182 Marktl/Lilienfeld  
T + 43 2762 502-0, E office.at@prefa.com

**MAGYARORSZÁG** 2040 Budaörs  
T + 36 23 511-670, E office.hu@prefa.com

[www.prefa.com](http://www.prefa.com)

## 10 JÓ ÉRV A PREFA MELLETT

- ! VIHARÁLLÓ
- ! ROZSDAÁLLÓ
- ! TÖRÉSÁLLÓ
- ! KÖNNYŰ
- ! SZÉP
- ! SZÍNTARTÓ A FELÜLETE
- ! IDEÁLIS FELÚJÍTÁSOKHOZ
- ! KOMPLETT RENDSZER
- ! KÖRNYEZETBARÁT
- ! 40 ÉV GARANCIA

### A PREFA CSOPORT A KÖVETKEZŐ ORSZÁGOKBAN KÉPVISELTETI MAGÁT:

Ausztria, Németország, Svájc, Olaszország, Hollandia,  
Dánia, Csehország, Szlovákia, Magyarország, Lengyelország,  
Szlovénia, Horvátország, Észtország, Lettország, Litvánia, Oroszország

A részletes PREFA garanciális rendelkezések a [www.PREFA.com/Garancia](http://www.PREFA.com/Garancia) weboldalon találhatóak.  
A műszaki változtatások és a nyomtatási hibák jogát fenntartjuk. Nyomatásból adódó színeltérések előfordulhatnak.