

## Leírás

Ez a vakolható, az egyik oldalon teljes felületű speciális akrilbázisú öntapadó réteggel, váltott oldalon öntapadó csíkkal ellátott fólia speciálisan az ablakcsatlakozó fuga külső oldali tömítésére szolgál.

## Szállítás

Teljes felületű öntapadó réteg, tekercshossz 25 m

## Rendelés

Cikkszám	Szélesség mm	Karton tartalma	
		tekercs	össz. m
503008	70	4	100,00
503009	100	3	75,00
503010	140	2	50,00
503011	200	1	25,00

Hossztűrés a DIN 7715 P3 szerint.  
Szélességtűrés +/- 2,5mm

## Műszaki információ

Tulajdonság	Szabvány Osztályozás	
Éghetőség	4102	B2 (normál éghető)
Páradiffúziós egyenértékű légréteg vastagság (sd)	EN ISO 12	< 0,5 m 572
Csapóeső állóság	EN 1027	600 Pa
UV-állóság	max. 2 hónap	
Kompatibilis általában használt építőanyagokkal	52 453	adott
Hőállóság	-25°C és +60°C között	
Felhasználási hőmérséklet*	5°C és +45°C között	
Eltarthatóság	12 hónap (Száras, pormentes helyen, eredeti csomagolásban.)	

\* A hőmérséklet függvényében alapozó használata lehet szükséges.

Hossztűrés a DIN 7715 P3 szerint, szélességtűrés  $\pm$  2,5 mm.

Az öntapadó csík a fólia szélétől mért 1 és 6 mm közötti sávban van.

## Előkészítés

- A fogadófelület legyen tiszta, száraz-, por-, zsírmentes, és hordozóképes.
- Erősen porózus felületek, illetve alacsony hőmérséklet esetén használja az ME904 Butil- & bitumenalapozó Ököt.



## ME323

### Külső ablakfólia VV EW

Ez a vakolható, az egyik oldalon teljes felületű speciális akrilbázisú öntapadó réteggel, váltott oldalon öntapadó csíkkal ellátott fólia speciálisan az ablakcsatlakozó fuga külső oldali tömítésére szolgál.

#### Termékelőnyök

- Csapóeső álló 600 Pa-ig
- Páraáteresztő
- Vakolható

### Használat

- Tekerje le a fóliát a tekercsről és kb. 5 cm ráhagyással vágja a kívánt méretre.
- Ragassza a fóliát az öntapadó réteg segítségével az ablakkerethez. Használjon simítógörgőt.
- Végezze el az előző lépést minden tömítendő oldalon.
- Szerelje be az ablakot a nyílásba.
- Töltse ki a csatlakozófugát egy arra alkalmas szigetelőanyaggal.
- Ragassza a fóliát a teljes felületű öntapadó réteggel a csatlakozó építőelemre. Adott esetben használjon alapozót, illetve a ragasztás során használjon simítógörgőt.
- Ügyeljen a sarkokon a megfelelő átlapolásra, és a tömítettségre.
- A fóliák szövetes oldala hagyományos vakolattal vakolható, illetve oldószermentes disperziós festékekkel festhető.

### Megjegyzés

A fóliát feszültségmentesen kell beépíteni. Lapolások legalább 20 mm-esek legyenek. Horizontális lapolás esetén a mindig a felső fóliát lapolja rá az alsóra.

Ajánlott alapozó: ME904 Butil- & bitumenalapozó Öko - oldószermentes, igen emissziószegény, -10 °C-tól alkalmazható, rövid szellőzési időt igényel.

Az alapozó literes kiszerelésben 6 flakon per karton, vagy 5 L-es kiszerelésben 1 flakon per karton vásárolható meg.

### Egészségügyi és biztonsági óvintézkedések

A biztonsági adatlap aktuális változatát a [www.illbruck.hu](http://www.illbruck.hu) címen találja.

---

#### Műszaki tanácsadás

Kérdés esetén kérjük forduljon bizalommal műszaki tanácsadónkhoz!

#### További információ

Az előzőekben felsorolt paraméterek csak általános információként szolgálnak. Az anyagok

sokrétúsége miatt használat előtt végezzen tesztet, hogy a felületek/anyagok alkalmasak-e a különböző felhasználásokra.

A műszaki módosítások jogát fenntartjuk. A legfrissebb változatot itt találja meg: [www.illbruck.hu](http://www.illbruck.hu)



**Tremco CPG s.r.o.**  
Slezská 2526/113  
130 00 Praha 3  
Cseh Köztársaság  
T. +420 296 565320  
F. +420 296 565300

[info.ee@cpg-europe.com](mailto:info.ee@cpg-europe.com)  
[www.cpg-europe.com](http://www.cpg-europe.com)