

## Leírás

A relatív páratartalom függvényében változó páraáteresztő képességgel, puha szövet bevonattal és speciális időjárásálló öntapadó réteggel (az egyik oldalon a teljes felületen) a még jobb kezelhetőség érdekében.

## Szállítás

Egy- és váltott oldalú öntapadó réteggel, nem igényel további fóliaragasztót.

250 mm-es szélességig raktárról rendelhető.

## Rendelés

### ME508 EW, E és Flex

Cikkszám	Szélesség és kivitel	Hossz/Tekercs	Tekercs/Karton
501392	EW70	75 m	1 tekercs adagolókartonban
501393	EW100	75 m	1 tekercs adagolókartonban
500250	EW70	25 m	4 tekercs
500251	EW100	25 m	3 tekercs
500252	EW140	25 m	2 tekercs
500290	EW200	25 m	1 tekercs
500540	EW250	25 m	1 Tekercs
500997 *	E70	25 m	4 tekercs
500998 *	E100	25 m	3 tekercs
500999 *	E140	25 m	2 tekercs
501000 *	E200	25 m	1 tekercs
501001 *	E250	25 m	1 tekercs
500480 *	Flex W60-80	25 m	4 tekercs
500481 *	Flex W80-110	25 m	3 tekercs
500479 *	Flex W110-140	25 m	2 tekercs

További szélességek 300, 350 oder 400mm, egyedi ajánlat alapján.

\* Nem raktári termék. Vegye figyelembe a minimális rendelési mennyiséget és a szállítási határidőt.



## ME508

### TwinAktiv VV

Az illbruck ME508 TwinAktiv VV az öntapadó rétegének köszönhetően közel minden felületen alkalmazható, egyszerűen és gyorsan tömíthető vele az ablakcsatlakozó fugák. Teljes felületén vakolható, kívül-belül használható és teljesíti a RAL követelményeit. A Flex-kivitelben az egyetlen szövetes fólia a piacon, amely 30 % feletti mozgásfelvétellel képes. A ragasztást követően a fólia ellenáll az időjárásnak, mint pl. a folyamatos esőzéseknek.

### Termékelőnyök

- Megbízhatóan tömít, a simítható filcnek köszönhetően.
- Erős öntapadó réteg – a ragasztást követően ellenáll minden nemű időjárási hatásnak.
- A flex kivitel 30 %-os mozgást is fel tud venni.
- Teljes felületén öntapadóréteggel, melyet egy két részre osztott liner fed a könnyebb felhasználhatóság érdekében.
- A páratartalom függő sd-értéknek köszönhetően a külső és belső oldalon egyaránt alkalmazható. Így minimális a tévesztés kockázata a tervezés, és a kivitelezés során. Könnyen szárad, és megelőzi a gombák elszaporodását.

## Műszaki információ

Tulajdonság	Szabvány	Osztályozás
Éghetőség	DIN EN 13501-1	E osztály (éghető) AbP MPA Hannover P-NDS04-1096
Páradiffúziós egyenértékű légréteg vastagság (sd)	EN ISO 12572	páratartalom függő, sd-érték közepes páratartalom mellett 0,4 és 20 m között
Csapóeső ellenállás	DIN EN 1027	600 Pa
Légáteresztő képesség	DIN EN 12114	légzáró, < 0,1 m <sup>3</sup> /(h*m)
Vízzáró képesség	DIN EN 13859	W1, 2000 Pa
ME508 Flex		30% mozgásfelvétel
Kompatibilitás általánosan használt építőanyagokkal	DIN 52452	adott
Anyagvastagság		0,6 mm
Hőállóság		-40°C bis +80°C
Felhasználási hőmérséklet *		-10°C és +40°C között
UV- és időjárásállóság		6 hónap
Tárolhatóság		legalább 24 hónap (száraz, pormentes, eredeti csomagolásban)

Hossztűrések a DIN 7715 P3 szerint, Szélességtűrés  $\pm 2,5$  mm. Az öntapadó réteg a szélektől  $2 \pm 1$  mm-re helyezkedik el.

\* A külső hőmérséklet függvényében vagy erősen nedvszívó alapok esetében használja az ME901 alapozót, az ME902 alapozó spray-t vagy az ME904 öko alapozót. -5°C alatti hőmérséklet esetén hosszabb szellőzési idővel számoljon, és figyeljen a gondos ragasztásra.

## Előkészítés

A fogadófelület legyen tiszta, száraz-, por-, zsírmentes, és hordozóképes. A garantáltan jó tapadás érdekében használja az illbruck ME902 Alapozó spray-t, (legyen tekintet a szellőzési időre) vagy a vízbázisú ME904 Öko alapozót.

## Használat

### A fólia rögzítése az ablakhoz

- Ragassza a fóliát a keskenyebb öntapadócsíkkal az ablakkeretre. Az öntapadó réteg teljes felületén feküdjön fel az ablakkeretre, ellenkező esetben nem lesz tökéletes a ragasztás.
- A fóliát a teljes ablakhosszon ragasszuk fel és a sarkoknál legalább 2 cm-rel engedjük túl.
- Törje meg a fóliát, képezzen hurkot és hajtja vissza a sarkokon.
- A többi oldalon is ugyanígy járjon el.
- Az ablakcsatlakozó fugát töltsse ki a szigetelőanyaggal, erre mi az FM330 Ablakhab+-t javasoljuk. Ezt követően rögzítse a fólia másik végét a falhoz.
- Az illbruck ME508 TwinAktiv VV a külső és a belső oldalon egyaránt alkalmazható.

### A fólia rögzítése a falhoz

A fogadó oldal felülete a DIN 4108-7 szerint egyenletes kell legyen.

- A fóliát az ablakkerettől vezesse a falhoz.
- A száraz fogadófelületet egy seprűvel vagy nedves kendővel tisztítsa meg a ragasztást akadályozó anyagoktól pl. por, szükség esetén használjon alapozót.
- Távolítsa el a szélesebb öntapadó rétegről a linert, és lehetőleg gyűrődésmentesen ragassza a fóliát a fogadó felületre. Legalább 30 mm-es felfekvést ajánlunk.
- Használjon egy illmod görgőt a fólia elsíntéséhez.
- A fólia a kereskedelmi forgalomban kapható vakolatokkal vakolható, illetve diszperziós festékekkel festhető.
- Az ME508 kiválóan tapad polisztirol hablemezekhez mint pl. a Styrodur®
- Második tömítő réteggént alkalmazható ablakpárkányok alatt.

## Megjegyzés

Az öntapadó csíkoknak mindig teljes felületen fel kell feküdniük az ablakkeretre, másként tapadási problémák merülhetnek fel. Alapvetően a fóliát lazán építse be, ne feszüljön. A hosszirányú feszültség elkerülése végett a fóliát legfeljebb 12 méterenként el kell vágni, és újra lapolni. A lapolásoknak legalább 20 mm-esnek kell lenniük. A vízszintes fugák esetében mindig a felső fóliát ragassza az alsó fóliára.

## Egészségügyi és biztonsági óvintézkedések

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

## Garancia

A garancia a légzárásra, csapóeső-állóságra, és az ablakcsatlakozó fuga hőszigetelésére vonatkozik, kedvezményezettjei pedig az építetők. Amennyiben a rendszer nem felel meg ezeknek a követelményeknek, úgy a CPG Europe a beépítő cégnek történt kiszállítás dátumától számított 5 évig 100 %-ban átvállalja a termék cseréjének költségeit. A 6.-8. évtől 60 %-ban, 9.-10. évtől pedig 20 %-ban. Az építetőnek a beépítést követő 1 hónapon belül jelentenie kell a beépítés tényét a CPG Europe-nak, és be kell mutatnia az i3 termékek szállítóleveleit. A részletes garanciális feltételek, és a készre jelentés nyomtatványa a [www.illbruck.com](http://www.illbruck.com) oldalon elérhető.

## Tanúsítvány



### 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 illbruck Kft.**  
 Puskás Tivadar u.3.  
 2040 Budaörs  
 Magyarország  
 T: +36 23 428 218  
 F: +36 23 428 219

[info.hu@tremco-illbruck.com](mailto:info.hu@tremco-illbruck.com)  
[www.tremco-illbruck.hu](http://www.tremco-illbruck.hu)