

Leírás

Az eredeti. Ez a fólia az ablakcsatlakoztató fuga tömítését szolgálja. A páratartalom függvényében változó Sd-értékének köszönhetően a fólia mind a külső, mind a belső oldalon használható. A termék megfelel a RAL követelményeinek, miszerint a belső oldalon párazáróbb, mint kívül.

Szállítás

ME500 TwinAktiv Flex – mozgástartalékkal (csak a váltott oldali öntapadó réteggel ellátott fóliákhoz).

ME500 TwinAktiv EW+ – egy- és váltott oldali speciális öntapadó réteggel az ablakkerethez és a falhoz történő rögzítéshez egyaránt.

ME500 TwinAktiv EW – sima fólia, egy- és váltott oldali öntapadó réteggel.

ME500 TwinAktiv Kéder – mechanikus rögzítés kéderrel az ablakkerethez.

Rendelés

ME500 TwinAktiv Flex

Cikkszám	Méret mm-ben	Rögzítés módja	m/tekercs	Tartalom per karton	
				Tekercs	Méter
302996	W 60 - 80	SP025	50	6	300
302997	W 80 -110	SP025	50	4	200
302998	W 110 - 140	SP025	50	3	150
302999	W 60 - 80	Butilcsík	50	6	300
303000	W 80 -110	Butilcsík	50	4	200
303001*	W 50 - 70	Vakolórács	50	3	150
303002**	W 70 -100	Vakolórács	50	2	100

További tekerccs szélességek egyedi ajánlat szerint, mozgástartalék nélkül.

A vakolórácsos kivitel esetében az összszélesség eltér a megadott méretektől. A tényleges szélesség:

* 50-70 mm széles fólia+vakolórács = 105-125 mm

** 70-100 mm széles fólia+vakolórács = 125-155 mm



ME500

TwinAktiv



Az eredeti. Ez a fólia az ablakcsatlakoztató fuga tömítését szolgálja. A páratartalom függvényében változó Sd-értékének köszönhetően a fólia mind a külső, mind a belső oldalon használható. A termék megfelel a RAL követelményeinek, miszerint a belső oldalon párazáróbb, mint kívül.

Termékelőnyök

ME500 TwinAktiv Flex - Váltó oldalú öntapadó réteg, integrált mozgási tartalékkal.

ME500 TwinAktiv EW+ - Egy- és váltó oldalú speciális extrém erős öntapadó réteggel.

ME500 TwinAktiv EW - Sima fólia, egy és váltó oldalú öntapadó réteggel.

ME500 TwinAktiv Kéder - Biztonságos, mechanikus rögzítés. A legtöbb ablakprofilhoz passzoló kéder-választék.

ME500 TwinAktiv EW+

Cikkszám	Méret mm-ben	Rögzítés módja	m/tekercs	Tartalom per karton	
				Tekercs	Méter
390645	EW+ 70	speciális ÖT	50	5	250
390646	EW+ 100	speciális ÖT	50	3	150
390647	EW+ 140	speciális ÖT	50	2	100

További tekerccsszélességek egyedi ajánlat szerint, mozgástartalék nélkül. Hossztűrés a DIN 7715 P3 szerint, szélességtűrés $\pm 2,5$ mm. Az öntapadóréteg távolsága a fóliaszéltől 1 és 6 mm között van.

ME500 TwinAktiv EW

Cikkszám	Méret mm-ben	Rögzítés módja	m/tekercs	Tartalom per karton	
				Tekercs	Méter
303011	EW50	SP025	50	6	300
303004	EW70	SP025	50	5	250
303005	EW100	SP025	50	3	150
303006	EW140	SP025	50	2	100
303009	EW60	Vakolórács	50	3	150
303010	EW90	Vakolórács	50	2	100
303012*	EW 50	Vakolórács	50	6	300
303007*	EW 70	Vakolórács	50	5	250
303008*	EW 100	Vakolórács	50	3	150
303013*	EW 140	Vakolórács	50	2	100

*További méretek egyedi ajánlat szerint.

ME500 TwinAktiv EW adagolókartonban

Cikkszám	Méret mm-ben	Rögzítés módja	m/tekercs	Tartalom per karton	
				Tekercs	Méter
501378	EW+70	ÖT	75	1	75
501379	EW+100	ÖT	75	1	75
501384	EW70	SP025	100	1	100
501385	EW100	SP025	100	1	100
501386	EW70	Butilcsík	70	1	70
501387	EW100	Butilcsík	70	1	70

ME500 TwinAktiv EW - egyenként csomagolva EAN-kóddal

Cikkszám	Méret mm-ben	Rögzítés módja	m/tekercs	Tartalom per karton	
				Tekercs	Méter
390270	EW70	ÖT	50	5	250
390271	EW100	ÖT	50	3	150
341043	EW70	SP025	10,0	4	40
341044	EW100	SP025	10,0	4	40

További tekerccsszélességek egyedi ajánlat szerint, mozgástartalék nélkül. Hossztűrés a DIN 7715 P3 szerint, szélességtűrés $\pm 2,5$ mm. Az öntapadóréteg távolsága a fóliaszéltől 1 és 6 mm között van.

ME500 TwinAktiv Kéder*

Egyoldalt mechanikus rögzítés kéderrel az ablakhoz.

* Egyedi ajánlat szerint (nem raktári termék).

Műszaki információ

Tulajdonság	Szabvány	Osztályozás
Éghetőség	4102	B2 (normál éghető), P-ND504-594
Páradiffúziós egyenértékű légréteg vastagság (sd)	4108-3	páratartalom függő, sd-érték közepes páratartalom mellett 0,3 és 20 m között
Vízáró képesség	EN 13859	W1, ami 2.000 Pa-nak felel meg
Csapóeső ellenállás	EN 1027	600 Pa
Butil ragasztási szilárdsága		12 N/25 mm
Öntapadó ragasztási szilárdsága		12 N/25 mm
Speciális öntapadó réteg ragasztási szilárdsága (EW+)*	EN 1939/3-as eljárás	35 N/25 mm
Kompatibilitás hagyományos építőanyagokkal	52 452	adott
		0,5 mm
Legnagyobb szakítószilárdság	EN 12311-2	hosszirányú: 180 N/5 cm keresztirányú: 95 N/5 cm
Továbbszakadási ellenállás	EN 12310-1	hosszirányú: 60 N keresztirányú: 65 N
Hőállóság		-40°C és +80°C között
Felhasználási hőmérséklet		+5°C és +45°C között
Speciális öntapadó réteg felhasználási hőmérséklete (EW+)		-5°C és +45°C között
/ SP025 *		
Tárolhatóság		1 év
UV-állóság		kb. 3 hónap

* Az érték a hőmérséklet és páratartalom függvényében változik.

** A külső hőmérséklet függvényében használjon illbruck alapozót.

*** Vegye figyelembe a téli felhasználhatóságra vonatkozó utasításokat.

Használat

Rögzítés az ablakon: Flex, EW+ és EW

Egyoldali ragasztás öntapadó réteggel

- A felirat nélküli oldalon húzza le a linert az öntapadó rétegről.
- Ragassza a fóliát az ablakkeret látható oldalára (lásd 1-es kép)
- A fugát áthidaló fólia résznek a piros vonal mögött kell elhelyezkednie.
- Az időjárásnak kitett oldalon a linert hagyja a nem használt öntapadó rétegen.

Váltott oldali ragasztás öntapadó réteggel

- A feliratos oldalon húzza le a linert az öntapadó rétegről.
- Ragassza az ablakkeret külső oldalára (lásd 2-es kép)
- Az öntapadó réteg a falon a piros vonalig teljes felületen fekdjön fel.

Ragasztás öntapadó réteggel, takaróléc használatával

- Ragassza a fóliát a falhoz.
- Húzza le a linert az öntapadó rétegről, és az öntapadó rétegnek csak azt a részét ragassza az ablakkeret látható oldalára, ami megmarad a fuga laza áthidalását követően.
- Távolítsa el a másik linert is.
- Illessze a helyére a takarólécet.
- Figyelem, a fólia öntapadó rétege nem használható a takaróléc tartós rögzítésére.

Falcsatlakozás ragasztó használatával

- Tisztítsa meg a fogadófelületet a ragasztást gátló szennyeződésektől egy seprűvel, vagy ronggyal.
- Lazán vezesse a fóliát az ablakkerettől a falhoz (lásd 9-es kép).
- Vigye fel csíkban az SP025 Ablak-fólia ragasztó Öko-t a fogadófelületre.
- A fóliát nyomja a friss ragasztóba és egy görgő segítségével egyengesse el (lásd 10-es kép).
- A fólia szövetes oldala a kereskedelemben járatos vakolatokkal vakolható illetve a diszperziós festékekkel festhető.

Figyelem a fóliát úgy kell beépíteni, hogy vakoláskor, festéskor a nyomtatott oldal látható legyen. A fóliának csak ez az oldala vakolható, festhető!

A kompatibilitás érdekében mindig végezzen elegendő előzetes próbát.

Falcsatlakozás vakolórács használatával

- Vigye fel a vakolatot vékonyan a falra.
- Helyezze a vakolórácsot a puha vakolatba. A fóliának le kell fednie a fugát. A fólia-vakolórács csatlakozási pontot a piros vonallal jelölt helyre pozícionálja (lásd 11-es kép).
- Fejezze be a vakolást.

Alternatív módszer

- Rögzítse a fóliát vakolattal vagy diszperziós ragasztóval pontszerűen a kívánt pozícióban (lásd 12-es kép).
- Fejezze be a vakolást.

A kompatibilitás érdekében mindig végezzen elegendő előzetes próbát.

Kéderrel ellátott fóliák rögzítése az ablakhoz

- Nyomja bele a kédert az ablakkeret nútjába, szükség esetén használjon gumikalapácsot (lásd 14-es kép).
- A fóliát a teljes ablakhosszon rögzítse, majd a saroknál egy szélességnyivel engedje túl, és vágja el (lásd 15-ös kép).
- A többi oldalon is ugyanígy járjon el, külső és belső oldalon egyaránt.
- A sarkon a kédert a töréspontnál vágja be, tépje le (lásd 16-os kép). Szerelje be az ablakot, és töltsse ki a csatlakozófugát hőszigeteléssel. Mi az FM230-as Ablakhab+-t ajánljuk.

A kompatibilitás érdekében mindig végezzen elegendő előzetes próbát.

Kéderrel ellátott fóliák falcsatlakozása

- Lazán vezesse a fóliát a falhoz és ott ragassza le SP025 Ablak-fólia ragasztó Öko-val vagy OT015 EPDM fóliaragasztóval. Egy görgő segítségével egyengesse el (lásd 17-es kép).
- A sarkokban lapoljon. A már leragasztott fóliára lapolja rá a másikat, és ragassza le. Ügyeljen, hogy ne hagyjon lyukakat (lásd 13-as kép). A sarokban a fóliákat ragassza SP025 Ablak-fólia ragasztó Öko-val, a kédereket pedig OT015 EPDM fóliaragasztóval egymáshoz.

Rögzítés az ablakhoz

- Ragassza a fóliát az ablakkerethez (lásd 4-es kép) a teljes ablakhosszon, és hagyjon legalább 2 cm túllógást a sarkokon. Flex variáns esetében a fóliát ne vágja el a sarkokon, hanem képezzen hurkot.
- Törje meg a fóliát és hajtsa vissza. A Flex variáns esetében a fólia egy önmagában zárt hurkot képez. Az EW+ és EW fóliák esetében a sarkokat lapolással kell elkészíteni.
- A többi oldalon ugyanígy járjon el, amíg minden oldal el nem készül.
- Töltse ki az ablakcsatlakozó fugát hőszigeteléssel. Mi az FM230 Ablakhab+ -t ajánljuk.
- Az ME500 TwinAktiv a külső és a belső oldalon egyaránt alkalmazható (lásd 6-os kép).



ME500 vakolórácscsal



ME500 speciális öntapadó réteggel



ME500 butillal



ME500 mozgástartalékkal



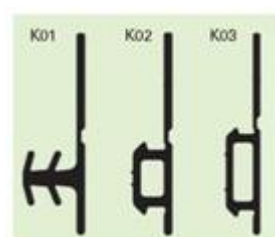
EW+ / EW = egy- és váltott oldali öntapadó réteg: Az öntapadó réteg egy- vagy váltott oldalon is használható aszerint, hogy melyik oldali linert távolítjuk el.



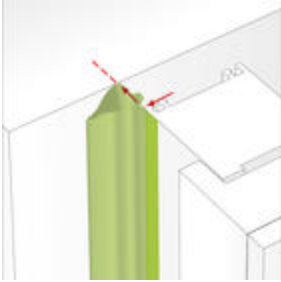
E = egyoldali öntapadó réteg: az öntapadó réteg a sima felirat nélküli, a hőszigetelés felé néző oldalon található.



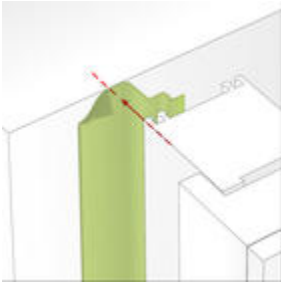
W = váltott oldali öntapadó réteg: a feliratos, vakolható, beépítés után látható oldalon található.



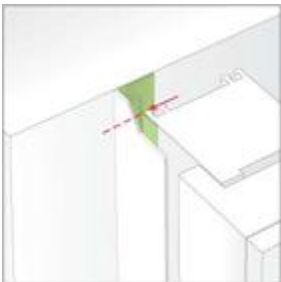
Kéder variánsok



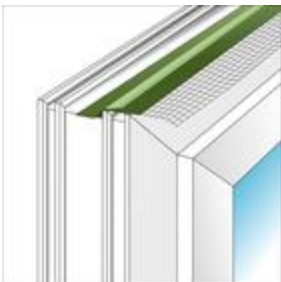
1-es kép: ragassza a fóliát az ablakkeret látható oldalára.



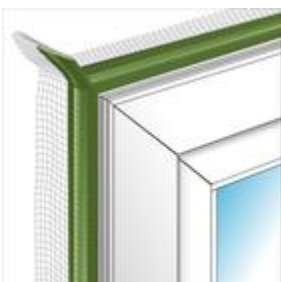
2-es kép: ragassza a fóliát az ablakkeret külső, nem látható oldalára.



3-as kép: takaróléc beépítése.



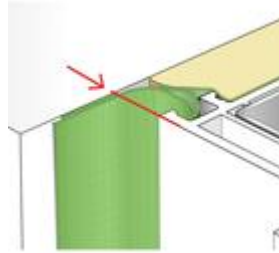
4-es kép: ragassza a fóliát az ablakkeret külső, nem látszó oldalára.



5-ös kép: képezzen hurkot a fóliából a sarkokon



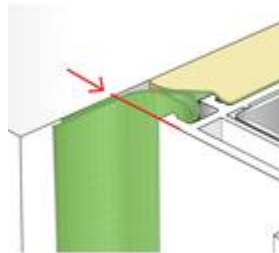
6-os kép: fólia rögzítése belső és külső oldalon.



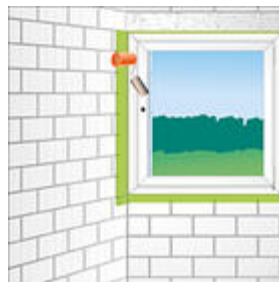
7-es kép: ragasztószalag pozicionálása.



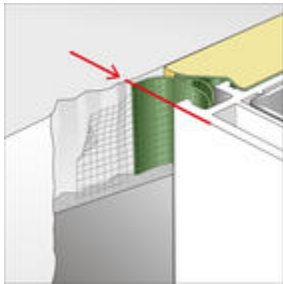
8-as kép: egyenesse el a fóliát egy görgő segítségével.



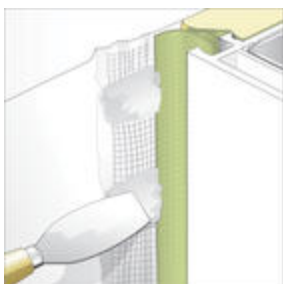
9-es kép: a ragasztócsík és a fólia pozicionálása.



10-es kép: egyenesse a el a fóliát egy görgő segítségével.



11-es kép: Helyezze a vakolórácsot a puha vakolatba.



12-es kép: Pontszerű rögzítés SP025 Ablak-fólia ragasztó Öko-val.



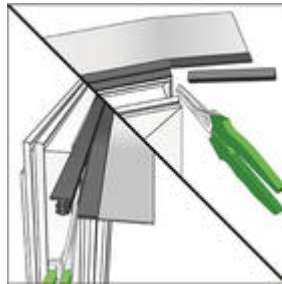
13-as kép: Vakolja be a rácsot, és simítsa el a felületet.



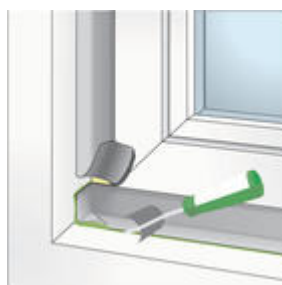
14-es kép: Nyomja bele a kédert az ablakkeret nútjába.



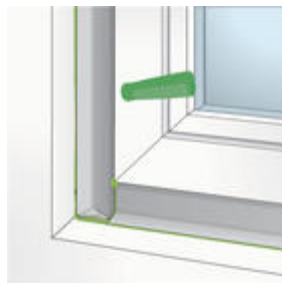
15-ös kép: A saroknál a fóliát egy szélességnyivel engedje túl, és vágja el.



16-os kép: A) Vágja be a túllógó fóliát a sarokig. B) Vágja le a kédert az ablakkeret mentén.



17-es kép: ragassza a fóliát pl. SP025 ragasztóval vagy OT015-el a falazathoz, és egyengesse el egy görgő segítségével.



18-as kép: A lapolást SP025-el, a kéderek csatlakozását OT015 ragasztóval ragassza össze a sarkokon.



A szimbólum jelentése = vakolható oldal

Megjegyzés

Az öntapadóréteg teljes felületen feködjön fel az ablakkeretre, egyébként tapadási problémák léphetnek fel.

Lehetőség szerint 24 órán belül rögzítse a fóliát a falazathoz.

Falcsatlakozás ragasztással

A fogadófelület legyen száraz, zsír-, olaj-, por- és a ragasztást akadályozó anyagoktól mentes. A nem az illbruck rendszer rendszerbe tartozó szalagok, és tömítőanyagok használata nem várt reakcióhoz vezethet. A kompatibilitást mindig egyedileg ellenőrizze. A fóliák vakolására vonatkozó elveket a Bundesverband der Gipsindustrie e.V.:
 Industriegruppe Baugipse műszaki iránymutatásai tartalmazzák. A vakolóanyagokkal mindig végezzen egyedi próbákat. Tapadási problémák esetén a vakolórácsos kivitel részésítse előnyben.

Egészségügyi és biztonsági óvintézkedések

A biztonsági adatlap aktuális változatát a 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 oldalon elérhető.

Tanúsítvány



Műszaki tanácsadás

Kérdés esetén kérjük forduljon bizalommal műszaki tanácsadóinkhoz!

További információ

Az előzőekben felsorolt paraméterek csak általános információként szolgálnak. Az anyagok

sokrétűsége 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



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
www.cpg-europe.com