

## Materijal

Polietilenkopolimerfilm s tkivom flisa

## Izvedba

Po cijeloj površini samoljepljiva (VV) prozorska folija smotana u rolnu od 25 metara.

## Oblik isporuke

Br. za naručivanje	Širina u mm	Sadržaj kolutova	Dužina kolutova ukupno m
397057	EW70	4	100,00
397058	EW100	3	75,00
397059	EW140	2	50,00
399044	EW200	1	25,00

Tolerancije dužina prema normi DIN 7715 P3, dimenzije širina prema

toleranciji +/- 2,5mm

## Tehnički podaci

Parametar	Standard	Klasifikacija
Stupanj zapaljivosti	DIN 4102	B2 (P-NDS04-962)
Otpornost na UV zračenje		3 mjeseca (samo s prednje strane)
Difuzno ekvivalentna debljina zračnog sloja		oko 2 m
Otpornost na jaku kišu	EN 1027	600 Pa
Ljepljivost	EN 1939/postup 3	> 25 N / 25 mm
Kompatibilnost s uobičajenim građevinskim materijalima		dobra
Toplinska otpornost		od -40°C do +80°C
Temp. kod primjene		od +5°C do +40°C bez tem.premaza
Temp.kod primjene		od -5°C do +40°C s ME901
Temp. kod primjene		od -10°C do +40°C s ME902
Uvjeti skladištenja		u izvornom pakiranju na suhom i hladnom mjestu, nikako na mrazu
Vrijeme skladištenja		24 mjeseca

## Priprema

- Ljepljene površine moraju biti čiste, suhe, bez masti, zaleđivanja, prašine i rastresitih čestica.
- Prianjanje ME351 je dobro na većinu podloga. Međutim, preporučujemo da sami ispitajte prianjanja na podlogu - npr. na elementima od cigle, na betonu, plastici, metalima, staklu i kvalitetnoj nedrobivoj žbuci.
- Za visoko porozne i vlažne podloge, kao i za primjenu na vrlo niskim temperaturama (do -10°C), preporučujemo upotrebu impregnacije ME901 ili ME902 kako bi se postiglo optimalno prianjanje folije na podlogu.



## ME351

### Vanjska folija VV



Folija je posebno pogodna za vanjsko brtvljenje spoja između prozora i kuće. Materijal služi kao osiguravajuća hidroizolacija. Ističe se izuzetnim prianjanjem, zahvaljujući izuzetno ljepljivom i moćnom ljeplivu. Savršeno prianja na većinu uobičajeno korištenih podloga, kao što su npr. zid, stvrdnuti PVC, pješčar, metali, drvo, izolacijski materijali (EPS, XPS, PIR pjena). Pored toga, može se žbukati po cijeloj površini.

### Prednosti

- primjena potpuno bez penetracije
- ekstremno visoka ljepljivost na bilo koju podlogu
- ljepljivi sloj na cijeloj površini (ne samo vrpca!)
- separirani dvodjelni liner pojednostavljuje i optimizira primjenu
- komforna ugradnja ispod žbuke
- najjednostavnija montaža kakva je uopće moguća kod membrana!
- idealni kolut (25 metara)

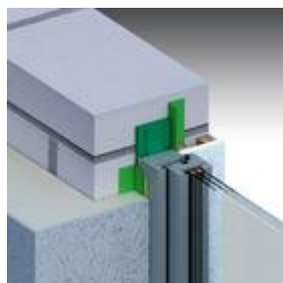
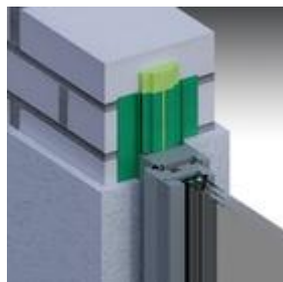
## Upute za korištenje

### Pričvršćivanje na prozor

- Prozorsku foliju eksterijer VV zalijepiti na cijelu bočnu stranu prozorskog okvira s minimalnim preklapanjem od 2 cm na kutovima.
- Saviti foliju i preklopiti je natrag. Zalijepiti samoljepljive vrpce jednu na drugu; folija će viriti na kutovima.
- Nastaviti na isti način lijepiti foliju na preostale strane. Preporučujemo da se folijom prekriju samo tri strane prozorskog rama (okomiti i gornji profil). Za parapet prozora obično je primjena folije pogodna u kasnijoj fazi.
- Postaviti prozor u otvor, usidriti ga, a zatim spoj ispuniti toplinskom izolacijom. Preporučujemo uporabu pjene 1K illbruck.

### Pričvršćivanje na zid

- U slučaju vrlo drobljive i rastresite podloge, primjeniti temeljni premaz i pustiti da se prozrači. Poravnati foliju na prozorskom okviru i postaviti je u pravilan položaj. Zatim ukloniti zaštitni liner s folije, bilo cio ili samo ½, po potrebi. Nakon toga, staviti foliju na zid i čvrsto je pritisnuti valjkom za pritiskanje. Ako je prethodno folija na parapetnoj strani profila izostavljena, dodati je u ovom koraku.
- Pokriti prednju stranu folije smjesom ili je na drugi način pokriti i zaštititi od mehaničkih oštećenja.



### Sigurnosni naputak

Najnovija verzija sigurnosno-tehničkog lista može se naći na [www.illbruck.com](http://www.illbruck.com)

#### Service

Po želji Vam u svaka doba na raspolaganju stoji tremco illbruck tehnika primjene.

#### Dodatna informacija

Predstojeći podaci mogu biti samo opći naputci. Zbog uslova obrade i primjene koji leže izvan

našeg utjecaja i velikog broja različitih materijala treba izvršiti dovoljno vlastitih pokusa da bi se materijal ispitao na njegovu prikladnost u dotičnoj primjeni.

Tehničke izmjene pridržane. Najaktualniju verziju nalazite pod [www.illbruck.hr](http://www.illbruck.hr).



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

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