

## Materijal

Flis vrpca s funkcionalnim filmom i laminiranim samoljepljivom vrpcom na temelju akrilata, koja se može prežbukati. Flis vrpca s funkcionalnim filmom i laminiranim samoljepljivom vrpcom na temelju akrilata, koja se može prežbukati.

## Izvedba

ME321 unutarnja prozorska folija Basi dostavlja se s samoljepljivom vrpcom za učvršćivanje na prozorskom profilu.



## Oblik isporuke

Br. narudžbe	Širina i tip	Duljina/Rolna	Sadržaj/Karton
		m	Rolni Metara
503008	EW 70	25 m	4 RL 100 m
503009	EW 100	25 m	3 RL 75 m
503010	EW 140	25 m	2 RL 50 m
503011	EW 200	25 m	1 RL 25 m

## Tehnički podaci

Značajke	Norma	Klasifikacija
Klasa građevinskog materijala	4102	B2 (normalno zapaljivo)
Propusnost vodene pare	EN ISO 12 572	paropropusno, Sd vrijednost < 0,5 m
Otpornost na udare kiše	EN 1027	600 Pa
UV-otpornost		maks. 2 mjeseca
Kompatibilnost	52 453	s konvencionalnom građom
Otpornost na temperaturu		-25°C do +60°C
Temperatura obrade		5°C do +45°C
Rok trajanja		12 mjeseci (na suhom, bez prašine, u originalnoj kutiji)

Tolerancije duljinskih mjera prema DIN 7715 P3, dimenzije širine prema toleranciji  $\pm 2,5$  mm. Laminirana samoljepljiva vrpca ima odstojanje od bočne ivice između 1 i 6 mm.

## Priprema

- Adhezivne površine moraju biti suhe, bez ulja, masti, prašine i drugih antiadhezivnih komponenti.

## ME321

### Vanjska prozorska folija

ME321 vanjska prozorska folija koja se može prežbukati pouzdano služi kao vanjsko brtvljenje prozorskih priključnih/spojnih fuga, otporno na udare kiše i paropropusno.

#### Prednosti

- Otporna na udare kiše do 600 Pa
- Paropropusna
- Može se prežbukati

**ME321**

## **Vanjska prozorska folija**



### **Upute za korištenje**

- ME321 vanjsku prozorsku foliju isjeći na željenu duljinu.  
Uzeti u obzir dodatnu duljinu za kutove.
- Ukloniti zaštitnu foliju sa samoljepljive vrpce i pričvrstiti foliju na stražnji dio okna.
- Namontirati prozor i u fugu nanijeti illbruck FM310 PUR pjenu Basic.
- Zatim na zidnu stranu zaliđepite prozorski film samoljepljivom cijelom površinom i uz pomoć tlačnog valjka.

### **Uputa**

U principu vanjsku prozorsku foliju treba postaviti bez zatezanja. Preklapanja spojeva folije trebaju biti min. 20 mm. Kod okomitih fuga gornja folija se uvijek lijepi preko donje.

### **Sigurnosni naputak**

Najnoviju verziju sigurnosnog lista možete 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](mailto:info.ee@cpg-europe.com)  
[www.cpg-europe.com](http://www.cpg-europe.com)