

## Descriere

Spumă poliuretanică bicomponentă cu întărire rapidă. Fără particule CFC.

## Împachetare

- Cartuș de polietilenă de 210 ml cu doză de amestecare și tub de aplicare
- 1 cutie = 16 cartușe

## Specificații tehnice

	Norma	Valoare
Conductivitate termică	EN 12667	0,036 W/m.K
Reacția la foc	EN 13 501-1	clasa F
Rezistența la foc	EN 1366-4	-
Randament	EN 17333-1	cca 3,5 l
Densitate	EN 17333-1	40-50 kg/m³
Formarea crustei	EN 17333-3	1 min
Se poate tăia	EN 17333-3	2 min
Întărire completă		20 min
Rezistența la tracțiune – în stare uscată	EN 17333-4	114 kPa
Alungirea la rupere – în stare uscată	EN 17333-4	13 %
Rezistența la forfecare	EN 17333-4	58 kPa
Deformare maximă admisibilă	EN 17333-4	-
Rezistența la temperatură		-40°C la +90°C
Temperatura de aplicare		+5°C la +35°C
Temperatura limită a recipientului		+10°C la +30°C
Temp optimă doză		+20°C
Termen de valabilitate		6 luni; loc răcoros și uscat (fără îngheț), în poziție verticală

## Pregătirea

- Suprafețele trebuie să fie portante, curate, fără praf și murdărie.



## FM790

### Spumă PUR 2K - întărire rapidă



FM790 este potrivită în special pentru montajul ramei de uși interioare, rame de ferestre, casete de uși din lemn.

### Principalele avantaje

- spumă 2K – cu întărire rapidă
- tăiere după 90 de secunde
- duză de aplicare brevetată pentru punere în operă curată și rapidă
- randament de până la 4,5 litri
- montajul ușii este posibil după doar 20 de minute

### Prelucrare

- Înainte de extrudarea prin tubul de amestecare, fixați tubul de aplicare la capătul acestuia.
- Introduceți cartușele într-un pistol adecvat cu două rezervoare. Inițial, trăgaciul pistolului de pulverizare trebuie apăsat foarte ușor, astfel încât spuma să curgă lent prin tub și să înceapă să reacționeze în interior.
- Cantitatea inițială de material neomogen care iese din tub trebuie îndepărtată.
- Un material de culoare uniformă înseamnă că amestecarea ambelor componente este suficientă și este posibilă pornirea aplicării. Datorită reacției chimice foarte rapide, este necesar să lucrați rapid și fără întrerupere.
- La înlocuirea cartușelor, înlocuiți și tubul de amestecare.

### Curățare

- Folosiți illbruck AA290 PUR pentru a curăța pistolul și petele de spumă neîntărită.

### Avertisment important

Folosiți spuma numai în încăperi bine aerisite. Nu fumați în timpul aplicării! A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Este recomandabil să acoperiți zonele adiacente înainte de aplicare. Spuma neîntărită poate fi curățată cu detergent PUR sau acetona după aplicare. Spuma întărită poate fi îndepărtată numai mecanic. Când transportați cutii de spumă cu mașina, acestea pot fi depozitate numai într-o valiză sau într-un spațiu de depozitare. În niciun caz nu transportați cutii în cabina șoferului sau pe scaunul din spate. Depozitați în poziție verticală.

### Napomena o bezbednosti

Pe [www.illbruck.com](http://www.illbruck.com) găsiți cea mai recentă versiune a Fișei de Securitate.

#### Serviciu tehnic

Serviciul tehnic este disponibil la cerere. Pentru informații detaliate vă rugăm să ne contactați.

#### Informații suplimentare

Informațiile de mai sus sunt furnizate ca atare. Ne rezervăm dreptul de a schimba oricând rețeta produsului nostru. Cumpărătorul ar trebui să solicite cele mai actualizate informații despre produsul menționat mai sus.

Nu controlăm procesul de aplicare, nici condițiile în care acesta se desfășoară și, prin urmare, utilizatorul este responsabil pentru acesta. Nu ne asumăm nicio răspundere cu privire la efectele ce decurg din această fișă tehnică. Livrările sunt guvernate exclusiv de condițiile noastre generale de livrare și plată.



Construction  
Products Group  
Europe

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)