

## Descriere

Spumă poliuretanică monocomponentă fără particule CFC, care reacționează cu umiditatea aerului. Spuma nu este rezistentă la UV.

## Împachetare

- Recipient metallic pentru aplicarea cu pistolul / tub.
- Doză de 540 ml

## Specificații tehnice

	Norma	Proprietatea
Conductivitatea 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	65 l
Densitate	EN 17333-1	10-15 kg/m3
Formarea crustei	EN 17333-3	8 minute
Se poate tăia	EN 17333-3	45 minute
Întărire completă		24 ore
Rezistența la tracțiune	EN 17333-4	78 kPa
Alungirea la rupere	EN 17333-4	69%
Rezistența la forfecare	EN 17333-4	37 Kpa
Deformarea maximă admisibilă	EN 17333-4	-
Rezistența la temperatură		-40°C la +90°C
Temperatura de aplicare		0°C la +35°C
Temperatura limită a dozei		+10°C la +30°C
Temperatura optimă a dozei		+20°C
Termen de valabilitate		18 luni; loc uscat și rece (fără îngheț), poziție verticală

## Pregătirea

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



## FM365

### Spumă PUR universală



540ml  
=  
750ml



FM365 este o spumă PUR pentru toate anotimpurile cu un randament ridicat corespunzător unui volum de 750 ml. Potrivit pentru umplerea golurilor, îmbinărilor și penetrărilor și pentru lipirea universală a unei game largi de materiale de construcție.

#### Principalele avantaje

- Umple, lipește, izolează
- Volum 540 ml, randament 750 ml
- Toate anotimpurile (de la 0°C)
- Termen de valabilitate îndelungat

## Prelucrare

- Agitați energic spuma de 20 de ori înainte de utilizare.
- Scoateți capacul de protecție și înșurubați pistolul de aplicare.
- Controlați cantitatea de spumă aplicată folosind declanșatorul de pe pistol și șurubul de reglare.
- Se poate aplica și cu tubul de aplicare AA210.
- Așezați AA210 pe supapă și rotiți-l cu 90°.
- Controlați cantitatea de spumă expulzată apăsând maneta de pe tub.
- La aplicarea spumei, păstrați recipientul permanent în poziție verticală, cu capul în jos.
- Când aplicați spuma în mai multe straturi, umeziți în prealabil straturile anterioare.
- Spuma nu este rezistentă la radiațiile UV.
- Temperatura optimă a cutiei + 20°C, temperatura de aplicare de la 0°C la +35°C.
- Distribuți spuma proporțional cu îmbinările și nu umpleți complet cavitățile, spuma își mărește volumul în timpul întăririi.
- Dacă doriți să obțineți o cantitate de spumă minimă, nu umeziți spuma.
- Umpleți îmbinările mai mari de 8x2 cm în straturi și umeziți-le pe cele anterioare înainte de a aplica. Veți obține un curs mai bun de întărire a spumei și a structurii interne.

## Curățare

- Utilizați un produs de curățare illbruck AA290 PUR pentru a curăța pistolul și petele de spumă neîntărită.
- Spuma întărită poate fi îndepărtată numai mecanic.

## 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 un produs de curățare PUR sau cu acetonă illbruck după aplicare. Spuma întărită poate fi îndepărtată numai mecanic. Când sunt transportate cu mașina, dozele pot fi depozitate numai în portbagaj sau în spațiul de depozitare. În niciun caz nu transportați cutii în cabina șoferului sau pe scaunul din spate. A se păstra în poziție verticală.

Informații suplimentare pe etichetă și în fișa cu date 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.



tremco illbrucks.r.o.  
IČO: 15 89 08 13  
Slezská 2526/113  
130 00 Praha 3,  
Tel (+420) 296 565 333