

## Descriere

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

## Împachetare

- Doză metalică care se înfiletează pentru aplicarea cu pistolul sau cu tubul aplicator.
- Capacitate doză: 880 ml
- 1 cutie = 12 recipiente



## Specificații tehnice

	Norma	Valoare
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	cca 45 l
Densitate	EN 17333-1	20-30 kg/m <sup>3</sup>
Non-adeziv	EN 17333-3	10 min
Se poate tăia	EN 17333-3	45 min
Întărire completă		24 ore
Rezistența la tracțiune – în stare uscată	EN 17333-4	89 kPa
Alungire la rupere – în stare uscată	EN 17333-4	17%
Rezistența la forfecare – în stare uscată	EN 17333-4	54 kPa
Deformarea maximă admisibilă	EN 17333-4	-
Rezistența la temperatură		-40°C la +90°C
Temperatura de aplicare		-10°C la +35°C
Temperatura limită a dozei		+5°C la +30°C
Temperatura optimă a dozei		+20°C
Termen de valabilitate		24 luni; loc uscat și răcoros (fără îngheț), în poziție verticală

## Pregătire

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

## FM355

### Spumă PUR Perfekt – expansiune redusă



FM355 este o spumă PUR cu o formulă chimică inovatoare, cu randament ridicat, contracție minimă și aplicabilitate pe tot parcursul anului. FM355 este ideală pentru etanșarea îmbinării de legătură a ferestrelor și ușilor și etanșarea rosurilor, deschiderilor și pătrunderilor. Produsul servește ca material de izolare termică și fonică și este potrivit și pentru lipire. Spuma FM355 poate fi procesată de la -10°C.

#### Principalele avantaje

- **Expansiune foarte mică**
- Randament ridicat, de până la 17 ml pentru un rost de 3 x 7 cm
- aplicare de la -10°C
- stabilitate dimensională excelentă
- structură excelentă

### Prelucrare

- Înșurubați pistolul de aplicare la doză, apoi agitați energic recipientul de cel puțin 20 de ori.
- Doza trebuie păstrată cu capul în jos în timpul aplicării. Înainte de aplicare, umeziți substratul dacă temperatura ambientă este mai mare de +5°C.
- Reglați fluxul de spumă folosind declanșatorul de pe aplicator.
- Distribuți spuma moderat, nu umpleți complet rosturile și cavitățile, spuma își mărește volumul în timpul întăririi.
- Dacă doriți să obțineți o cantitate minimă de spumă, nu umeziți suprafața.
- Umpleți îmbinările mai mari de 8x2 cm în straturi și umeziți-le pe cele anterioare înainte de a aplica următorul strat. Veți obține un proces mai bun de întărire a spumei și a structurii interne

### Curățare

Folosiți illbruck AA290 PUR pentru a curăța pistolul și petele de spumă neîntărite. Spuma întărită poate fi îndepărtată numai mecanic.

### Avertisment important

Folosiți spuma numai în încăperi bine ventilate. Nu fumați atunci când aplicați! 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 transportați cutii 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