

Descriere

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

Împachetare

- Doză de 880 ml pentru pistol sau aplicator. 1
- cutie = 12 recipiente

Specificații tehnice

	Norma	Valoare
Conductivitate termică	ČSN EN 12667	0,036 W/m.K
Reacția la foc	ČSN EN 13 501-1	clasa F
Rezistența la foc	ČSN EN 1366-4	-
Randament	ČSN EN 17333-1	cca 54 l
Densitate	ČSN EN 17333-1	15-25 kg/m ³
Non-adeziv	ČSN EN 17333-3	10 min
Se poate tăia	ČSN EN 17333-3	4,5 min
Întărire completă		24 ore
Rezistența la tracțiune – în stare uscată	ČSN EN 17333-4	76 kPa
Alungirea la rupere – în stare uscată	ČSN EN 17333-4	21 %
Rezistența la forfecare – în stare uscată	ČSN EN 17333-4	55 kPa
Deformare maximă admisibilă	ČSN EN 17333-4	-
Rezistența la temperatură (pe termen lung)		-40°C la +90°C
Temp de aplicare Temp		-10°C la +35°C
limită recipient Temp		+10°C la +30°C
optimă recipient		+20°C
Termen de valabilitate		24 luni; în loc uscat și răcoros (fără îngheț), poziție verticală

Pregătirea

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



FM350

Spumă PUR Perfekt



Spuma FM350 Perfekt este o spumă poliuretanică cu expansiune redusă utilizabilă pe tot parcursul anului, cu eficiență ridicată și contracție minimă după întărire. Spuma este ideală pentru etanșarea rostului de legătură a ferestrelor și ușilor și etanșarea rosturilor, deschiderilor și pătrunderilor. Produsul servește ca material de izolare termică și fonică și este potrivit și pentru lipire. Spuma FM350 poate fi procesată de la -10°C.

Principalele avantaje

- aplicare de la -10 °C la +35 °C
- expansiune minimă după aplicare
- aderență excelentă
- se poate tăia după cca 4,5 minute

Prelucrare

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

Curățare

- Utilizați un produs de curățare illbruck AA290 PUR pentru a curăța pistolul și pete de spumă neîntărite.

Avertisment important

- Folosiți spuma numai în încăperi bine ventilate. Nu fumați în timpul aplicării!
- A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
- Acoperiți zonele adiacente înainte de aplicare. Spuma neîntărită poate fi curățată cu un agent de curățare PUR sau cu acetona illbruck după aplicare. Spuma întărită poate fi îndepărtată numai mecanic. Când transportați dozele cu mașina, depozitați-le numai în portbagaj sau în spațiul de depozitare.
- În niciun caz nu transportați dozele 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