

Descriere

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

Împachetare

- Doză de 850 ml
- 1 cutie = 12 doze

Specificații tehnice

| | Norma | Valoare |
|--|-------------|--|
| Conductivitate termică | EN 12667 | 0,036 W/m.K |
| Reacție la foc | EN 13 501-1 | clasa F |
| Rezistența la foc | EN 1366-4 | - |
| Randament | EN 17333-1 | cca 44 l |
| Densitate | EN 17333-1 | 20-30 kg/m³ |
| Non-adeziv | EN 17333-3 | 10 min |
| Se poate tăia după | 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 - uscată | EN 17333-4 | 54 kPa |
| Deformare maximă admisibilă | EN 17333-4 | - |
| Rezistența la temperatura (pe termen lung) | | -40°C la +90°C |
| Temperatura de aplicare | | -10°C la +35°C |
| Temp limită doză | | +5°C la +30°C |
| Temp optimă doză | | +20°C |
| Termen de valabilitate | | 24 luni; în loc răcoros și uscat, în poziție verticală |

Pregătirea

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



FM343

Spumă PUR Maxx-expansiune redusă



Spumă poliuretanică unică dezvoltată cu accent pe stabilitate dimensională maximă, contracție minimă și post-expansiune redusă. Spuma este potrivită pentru utilizarea pe tot parcursul anului. Produsul servește ca material de izolare termică și fonică, potrivit și pentru lipire.

Principalele avantaje

- utilizarea pe tot parcursul anului
- contracție minimă
- aplicare de la -10°C
- stabilitate dimensională excelentă
- structura excelentă

Prelucrare

- Înșurubați pistolul de aplicare la doză, apoi scuturați recipientul de cel puțin 20 de ori energic. Doza trebuie păstrată cu capul în jos în timpul aplicării.
- Înainte de aplicare, umeziți substratul dacă temperatura aerului este mai mare de + 5°C.
- Distribuți spuma moderat, nu umpleți articulațiile și cavitățile complet (până la aproximativ 80%), spuma își mărește volumul în timpul întăririi.
- Dacă doriți să obțineți o cantitate minimă, nu umeziți substratul.
- Umpleți rosturile mai mari de 8x2 cm în straturi și umeziți-le pe cea anterioară înainte de a-l aplica pe următorul. Veți obține o întărire mai bună a spumei. Cu toate acestea, expandarea va fi mai mare decât fără umezire.

Curățare

- Utilizați un produs de curățare illbruck AA290 PUR pentru a curăța pistoalele și petele de spumă nevindecată.

Avertisment important

Folosiți spumă numai în încăperi bine ventilate. 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 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
www.cpg-europe.com