



MOMENT FIX & FILL GUN PU FOAM

Spumă poliuretanică de pistol

IZOLARE TERMICĂ ȘI ACUSTICĂ RIDICATĂ

CARACTERISTICI

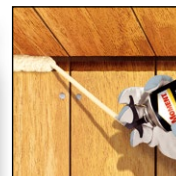
- aderență deosebită pe majoritatea tipurilor de materiale
- izolare termică și acustică ridicată
- rezistență la umiditate, capacitate mare de umplere
- dozare precisă
- pierderi minime datorită dozajului foarte fin
- rezistență la îmbătrânire

DOMENII DE UTILIZARE

- montarea ferestrelor și a ramelor de uși, umplerea golurilor
- etanșarea spațiilor deschise în acoperișuri și materiale de izolație (ex.: panouri sandwich)
- creează bariere fonoizolante, umplerea golurilor pe lângă țevi
- fixarea panourilor termoizolante, a plăcilor de acoperiș etc.

AMBALARE

- flacon de 700 ml, 12 buc./bax



MOD DE UTILIZARE

Înainte de aplicare, tubul trebuie ținut la temperatura camerei pentru o perioadă de cel puțin 12 ore. Tubul se va agita energic de cca. 20 de ori. Îndepărtați capacul de plastic al flaconului și înșurubați flaconul prin strângere la pistolul aplicator. În timpul lucrului, flaconul trebuie ținut neapărat în poziție verticală. Suprafețele pe care se aplică trebuie să fie curate și desprăfuite. De asemenea, suprafețele pot fi umede, dar nu înghețate. Umezirea suprafețelor de contact, precum și a spumei, îmbunătățește aderența și structura celulară a spumei întărite. Nu se recomandă demontarea flaconului înainte de golirea totală. Când se înlocuiește flaconul, acesta trebuie agitat energic. Înlocuirea se face prin deșurubarea vechiului flacon și montarea imediată a celui nou, pentru a preveni pătrunderea aerului în pistol. După aplicarea produsului, pistolul aplicator se curăță cu produse speciale. Spuma întărită poate fi îndepărtată numai mecanic (ex.: tăiere).

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Conține difenilmetan-diizocianat, izomeri și omologi. Nociv prin inhalare și prin înghițire. Iritant pentru ochi, sistemul respirator și pentru piele. Posibil efect cancerigen, dovezi insuficiente. Poate provoca sensibilizare prin inhalare și în contact cu pielea. Nociv: pericol de efecte grave asupra sănătății la expunere prelungită prin inhalare. A nu inspira gazul/vaporii. Evitați contactul cu pielea și ochii. Purtați echipament de protecție corespunzător, mănuși și mască de protecție pentru ochi/față. În caz de accident sau simptome de boală, consultați imediat medicul (dacă este posibil, i se va arăta eticheta). În caz de înghițire, a se consulta imediat medicul și a i se arăta ambalajul (recipientul) sau eticheta. A se utiliza numai în locuri bine ventilate. A se depozita produsul și ambalajul său la un centru de colectare a deșeurilor periculoase sau speciale. Recipient sub presiune: nu trebuie expus la soare și la temperaturi care depășesc +50°C. Nu trebuie găurit sau introdus în foc, chiar și după utilizare completă. Nu se pulverizează spre o flacără deschisă sau material incandescent. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A se păstra departe de orice flacără sau sursă de scânteii – Fumatul interzis. Vaporii de produs sunt mai grei decât aerul și se pot acumula în spații înguste sau mici, se pot deplasa la distanțe considerabile față de sursa de incendiu și apoi se pot aprinde. În caz de contact cu ochii spălați

imediat cu foarte multă apă. Dacă e necesar, solicitați îngrijire medicală. În caz de contact cu pielea, ștergeți imediat zona afectată cu o cârpă moale și apoi spălați cu apă multă și săpun. Tratați pielea afectată cu o cremă regeneratoare. Dacă e necesar, solicitați îngrijire medicală. Spuma întărită se poate îndepărta mecanic.

DATE TEHNICE

Densitate	18 - 28 kg/m ³
Timpul necesar formării crustei	7 - 16 min. (cca. +20°C/RH>30 %)
Timp de tăiere	cca. 1 h (RH 93 %) sau 12 h (RH cca. 15 %)
Timp de întărire	max. 24 h
Volumul de expansiune	< 25 %
Presiunea exercitată la întărire	< 75 N/dm ²
Stabilitate dimensională	+/- 5 %
Clasa de rezistență la foc	F (EN 13501)
Stabilitatea termică a spumei întărite	- 55°C până la +90°C
Temperatura minimă de aplicare	+5°C
Conductivitate termică (spuma întărită)	0,030 W/mK
Absorbție de apă	max. 20%
Volum de expansiune liberă	aprox. 30 l

DEPOZITARE

Temperatura de aplicare pentru acest produs este de min. +5°C. A nu se depozita la temperaturi mai mari de +50°C. Pentru o păstrare îndelungată, evitați depozitarea la temperaturi de peste +25°C și sub -5°C. Depozitați vertical recipientul. Termen de valabilitate: 15 luni de la data de fabricație la temperaturi cuprinse între +5°C și +25°C.