

Descriere produs:

Spumă de pistol, monocomponentă, pe bază de poliuretan. Nu conține gaz de propulsie nociv. Se poate aplica cu pistol.

Mod de ambalare:

Flacon de 750 ml 12 buc / carton

Culoare: galben

Domeniul de utilizare:

Umplerea găurilor, rosturilor sau nișelor dintre zidărie și tocurile de geamuri și uși. Aderență excelentă la lemn, beton, cărămidă, tencuieli, polistiren, poliester sau PVC.

Mod de utilizare:

Se va aplica pe suprafețe curate, portante și lipsite de părți neaderente. Se vor îndepărta în prealabil praful, petele de grăsimi sau ulei. Suprafețele pe bază de ipsos se vor impregna, suprafețele metalice (oțel) vor fi grunduite în prealabil.

Aplicarea se va face cu pistol pentru spumă. Se vor respecta cu strictețe recomandările privitoare la folosirea pistolului. Golurile se vor umple până la capacitatea de 50%, pe durata întăririi spuma se va expanda la volum dublu.

După întărire spuma devine perfect stabilă și lipsită de tensiuni. Pentru goluri de dimensiuni mari se poate aplica în mai multe straturi, între aplicări consecutive se va păstra o perioadă de 10 – 15 minute. Fiecare strat aplicat se va umezi prin pulverizare de apă.

Dimensiuni de rost:

Se va aplica în goluri de 5 – 40 mm, pentru goluri care depășesc această dimensiune se recomandă umplerea în mai multe etape.

Curățare:

Spuma proaspătă se poate îndepărta cu agent special de curățare. Spuma întărită se îndepărtează pe cale mecanică.

Măsuri de siguranță:

Spuma poliuretanică proaspătă este ușor nocivă. Se vor respecta întocmai recomandările aflate pe flacon. Pe durata aplicării se vor purta mănuși de cauciuc. Spuma proaspătă are o aderență instantanee puternică, după uscare se poate îndepărta numai pe cale mecanică. Flaconul conține materiale inflamabile, la aplicare se va asigura o ventilație corespunzătoare. Se va lucra în locuri ferite de surse de foc sau scânteii. Fumatul este interzis.

Date tehnice:

- Densitate 19+/-6 kg/m³
- Volum evacuat în funcție de temperatură și umiditate 48+/-3 litri
- Întărire la suprafață 10+/-2 minute
- Se poate tăia 23+/-2 minute
- Rezistența termică (spuma întărită): -30°C - +80°C
- Scădere de volum 10%
- Viteza de întărire 5 – 24 de ore, în funcție de grosime, temperatură și umiditate relativă
- Rezistență la compresie >8 N/cm²
- Grad de inflamabilitate DIN 4102-B3
- Grad de aderență Excelentă la lemn, beton, cărămidă, fier, aluminiu, sticlă etc. Nu aderă la folie de plastic, silicon și teflon. Pentru aderență bună se va aplica pe suprafețe curate.
- Curățare Spuma ajunsă pe haine sau piele se va îndepărta imediat cu agent de curățare de spumă, acetonă sau spirt sanitar. Spuma întărită se poate îndepărta numai pe cale mecanică sau cu MESTER Remover.
- Depozitare În ambalajul original, la +5°C - +25 °C, timp de 12 luni. Flacoanele se vor depozita în poziție verticală cu valva în sus.
- Grad de pericol Nociv.Extrem de inflamabil.

Această specificație tehnică nu constituie sub nici o formă garanție privind utilizarea produsului și condițiile de utilizare. Modul de aplicare trebuie adaptat în fiecare caz la condițiile particulare de lucru. Utilizatorul este sfătuit ca înainte de folosire să se convingă ca materialul corespunde scopului dorit, pentru a evita greșelile posibile. Nerespectarea acestei recomandări atrage după sine exonerarea producătorului de orice fel de responsabilitate privind calitatea execuției. Pentru informații suplimentare producătorul stă permanent la dispoziția utilizatorului.