

FIȘĂ TEHNICĂ

SPUMĂ POLIURETANICĂ – PISTOL

Ideală pentru montarea ușilor și ferestrelor, cu rol de izolare termică, izolare fonică și fixare. Poate fi utilizată atât la interior cât și la exterior, în lucrări de etanșare, izolare, umplere a rosturilor, golurilor și fisurilor datorate trecerii de conducte, cabluri, guri de aerisire, etc.

CARACTERISTICI:

- productivitate ridicată
- izolare termică și fonică
- etanșează și fixează

DATE TEHNICE:

- Temperatura tubului la aplicare: între +10°C și + 20°C
- Temperatura mediului la aplicare: +5°C și +35°C
- Timpul necesar formării crustei: 7 - 10 min (cca. + 20°C / RH > 30 %)
- Timpul de tăiere: cca. 1 h (RH 93 %) sau 18 h (RH cca. 15 %)
- Timp de întărire: max. 24 h
- Stabilitate dimensională: +/- 5 %
- Clasa de rezistență la foc: F (EN 13501-1)
- Rezistența la temperatură: -55°C până la +100°C
- Absorbție de apă: max. 20 %

MĂRIMI:

750 ml

DEPOZITARE:

1. Se depozitează și se transportă în poziție verticală!
2. Temperatură optimă de depozitare, între +5°C și +25°C!
3. Depozitarea în alte condiții de temperatură decât cea optimă, scade performanțele produsului!