

TECHNICKÝ LIST

Vystaveno: 06.03.06

Poslední revize: 30.06.08



VÝROBEK

Balení

Reference SAP

Barva

ESPUMAX PU PĚNA MONTÁŽNÍ

PISTOLE 750 ML

42504808

Nažloutlá

Popis

Pěna na bázi polyuretanu s kontrolovanou expanzí (80%) určená pro spojení všech druhů materiálů. Je určena speciálně pro lepení stavebních materiálů a střešních tašek.

Díky svému složení je vhodná také pro uchycení a výplně tam, kde by expanze pěny mohla být na překážku; hliníkové stavební prvky, křehké podpěry, apod.

Technické parametry

Chemická odolnost:

Dobře odolná na vodu a vlhkost (nejde o výrobek 100% nepropustný)
Střední odolnost na klimatické působení; je jí třeba chránit proti ultrafialovému záření.

Dobrá odolnost vůči negativním účinkům atmosférických činitelů.

Dobrá odolnost vůči rozpouštědlům a olejům.

Teplná odolnost: -40°C až +90°C

Aplikační teplota: - 10°C až +35°C

Barva: nažloutlá

Hustota: 20 – 21 g/l

Třída reakce na oheň B3 (DIN 4102)

Ukazatel expanze: 80%

Doba vytvoření nelepivé vrstvy: 20 minut

Řezatelnost: 40 minut

Použití

- Upevnění střešních tašek
- Upevnění stavebního materiálu
- Lepení říms, profilů a truhlářských prvků
- Upevnění rámců a předramů
- Izolace hliníkových prvků
- Výplně a izolace dutin na jakémkoliv nosiči (včetně křehkých)

Způsob použití

Optimální aplikační teplota: 5 - 20°C

DŮLEŽITÉ: při aplikaci používejte ochranné rukavice a brýle.

Pořádně očistěte a odmastěte plochu určenou k lepení. Lehce ji navlhčete.

Dózu před aplikací dobře protřepejte.

TECHNICKÝ LIST

Vystaveno: 06.03.06

Poslední revize: 30.06.08



Aplikace pistolí: Našroubovat pistolí s úplně zavřeným kohoutkem. Ověřit si, že pistole je zcela našroubovaná. Otevřít kohoutek a nanést pěnu tečkovitě nebo proužky.

Při vyplňovacích pracích je třeba vyplnit pouze 2/3 otvoru nebo dutiny.

Skladování Trvanlivost: 15 měsíců, skladujeme při teplotě 10°C až 25°C, v původním balení a chráníme před přímým slunečním zářením nebo vlhkostí. Dózy skladujeme vždy ve vertikální pozici dnem dolů.

Rozpuštění a očištění Použít SPECIÁLNÍ ČISTIČ POLYURETANOVÉ pěny dřív než ztvrdne. Jakmile pěna ztvrdne, lze ji odstranit pouze mechanicky.

Bezpečnost Lehce vznítitelný. Škodlivý. Obsahuje isokyanáty, viz Bezpečnostní list.

Ručíme za stejné vlastnosti našich výrobků ve všech našich zásilkách. Doporučení a údaje uvedené na tomto Technickém listě se opírají o naše současné zkušenosti a pečlivé laboratorní zkoušky. Vzhledem k četným změnám materiálů a podmínek prosíme zákazníky, aby si provedli zkoušku použitelnosti výrobku za uvedených pracovních podmínek a při dodržení našich obecných instrukcí. Zabrání se tak pozdějším možným škodám, za které neručíme.

Údaje uvedené v tomto Technickém listě nejsou specifikací vlastností výrobku a nelze je za takové považovat.