

PROFI 900 PISTOLOVÁ PĚNA 870 ml

Profesionální, jednosložková, montážní a konstrukční polyuretanová pěna určená pro použití ve stavebním průmyslu.

Charakteristika:

- " vysoká přilnavost k podkladům jako je zdivo, beton, kámen, dřevo, polystyren, plasty
- " zvýšená přilnavost k tvrzenému PVC (plastová okna, dveře, parapety)
- " nízko expanzní s vysokou plnivostí, dobrou zvukovou a tepelnou izolací
- " zvýšená vydatnost
- " nízká nasákavost, velice kvalitní rozměrová struktura, objemově stabilní
- " rychle vytvrzující, možnost opracování nožem již po 30 minutách
- " odolává plísním, roztočům
- " přetíratelná

Příklady použití:

- ✓ montáže dřevěných i plastových oken, dveří
- ✓ vyplňování spár mezi panely
- ✓ vyplňování (izolace) průchodů ve stěnách, podlahách apod.
- ✓ vyplňování dutin v rámových konstrukcích (tepelná a zvuková izolace)

Technická data:

Báze:	polyuretan
Konzistence:	pasta v rozprašovači
Měrná hmotnost po vytvrzení:	10-14 kg/m ³ (dle ISO 7390)
Hustota volně expandované pěny:	8-12 kg/m ³
Součinitel tepelné vodivosti:	0,034 W/m.K (dle ČSN 72 7072-2)
Vzduchová neprůzvučnost:	≥58 dB
Teplotní odolnost spoje:	-40 °C až +90 °C (po vytvrzení)
Teplota výrobku pro aplikaci:	10 °C až 30 °C
Aplikační teplota:	+1 °C až +35 °C (optimum 15 °C - 20 °C)
Min. teplota povrchu podkladu:	0 °C
Doba vytvoření nelepivé slupky:	5 – 8 min.
Lze upravovat řezáním:	25 – 30 min. (při 23 °C, rel. vlhkosti 55 %)
Rychlost vytvrzování:	6 cm/hodinu (při 20 °C, rel. vlhkosti 65 %)
Rozměrová stabilita:	-5 % < DS < 0 %
Odolnost vůči UV záření:	nevyhovuje, nutno překrýt
Třída reakce na oheň:	F (dle ČSN EN 13 501-1)
Stupeň hořlavosti:	B2 (dle ČSN 73 0860)
Vydatnost:	66 – 70 litrů
Min. šířka spáry:	4 mm
Max. šířka spáry:	60 mm (ve dvou pracovních úkonech po cca 30 mm)
Skladovatelnost:	18 měsíců (při teplotách +5 °C až +25 °C, skladovat dnem dolů)
Barva:	žlutá

PROFI 900 PISTOLOVÁ PĚNA 870 ml

Podklad: Musí být suchý, čistý, pevný, zbavený prachu a mastnoty.

Pracovní postup: Podklad doporučujeme před aplikací pěny navlhčit vodou pomocí rozprašovače. Dózu důkladně protřepeme (min. 30 krát). Na dózu našroubujeme aplikační pistoli s NBS závitem. Při aplikaci držíme dózu dnem vzhůru, spáry vyplňujeme od spodu nahoru v množství $\frac{1}{2}$ až $\frac{2}{3}$ objemu spáry. Otvory o šířce větší než 30 mm vyplňujeme min. ve dvou vrstvách, vždy po vytvrzení i předchozí.

Upozornění: Spáru nepřepĺňujeme, pěna expanduje. Přebytečnou hmotu lze odřezat nožem asi po 30 minutách. Pěna není vhodná na podklady z polyetylenu, polypropylenu, teflonu, silikonu. Vytvrzená pěna není odolná UV záření. Hmotu je potřeba do 14 dnů až 3 měsíců v závislosti na sluneční expozici překrýt (nátěr, obklad, omítka). Za teplot pod +1 °C nedoporučujeme pěnu, ani spáry nahřívát. Nenanášet na podklady pokryté námrazou.

Čištění: Ruce omýt vodou s mýdlem a ošetřit reparačním krémem. Nevytvrzenou pěnu lze odstranit Čističem PU pěny Český stavitel nebo extra silnými čisticími ubrousky. Vytvrzenou hmotu lze odstranit pouze mechanicky.

Pokyny pro bezpečné zneškodňování: Nespotřebovaný výrobek a zbytky v obalech nechte ztuhnout na vzduchu a zneškodněte jako nebezpečný odpad.

Balení:

obj. číslo	kusů v kartonu	kusů na paletě	obal
2708011	12	780	plechová dóza

Bezpečnost:
Specifická rizika:



Nebezpečí

H222 Extrémně hořlavý aerosol
H229 Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout
H334 Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže
H351 Podezření na vyvolání rakoviny
H373 Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici
H332 Zdraví škodlivý při vdechování
H315 Dráždí kůži
H319 Způsobuje vážné podráždění očí
H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci
H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest
H362 Může poškodit kojence prostřednictvím mateřského mléka
H413 Může vyvolat dlouhodobé škodlivé účinky pro vodní organismy
EUH204 – „Obsahuje izokyanáty. Může vyvolat alergickou reakci.“

PROFI 900 PISTOLOVÁ PĚNA 870 ml

Pokyny pro bezpečné zacházení:

- P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku
- P102 Uchovávejte mimo dosah dětí
- P501 Odstraňte obsah/obal ve sběrně nebezpečného odpadu!
- P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření
- P251 Nepropichujte nebo nespalujte ani po použití
- P410+P412 Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50°C/122°F
- P211 Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení
- P261 Zamezte vdechování aerosolů
- P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít
- P302+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody
- P304+P340 PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání
- P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování
- P308+P313 PŘI expozici nebo podezření na ni: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření

Uvedené informace jsou poskytnuty na základě našich nejnovějších zkoušek, poznatků a zkušeností. Vzhledem ke skutečnosti, že nemáme vliv na správnost způsobu práce, nemůžeme převzít odpovědnost za výsledky použití tohoto výrobku. Před použitím doporučujeme výrobek na vytipovaném podkladu vyzkoušet. V případě vaší nejistoty před použitím našich výrobků kontaktujte naše technické oddělení.