

## ŠPECIÁLNA PUR NÍZKOEXPANZNÁ PENA S KOMBINOVANÝM VENTILOM



Obsah ml	Obj.č.	Bal./ks
700	5997 646 553	12

### Oblasti využitia:

Montáž a utesňovanie drevených, plastových a kovových zábrubní, okenných rámov a iných konštrukcií. Izolácia teplovodných rozvodov, kúpelňových vaní, bojlerov, chladiarenských zariadení. Utesňovanie škár, prasklin a otvorov, ktoré nie je možné vyplniť inými tesniacimi hmotami, prestupov inštalačii vody, kúrenia, plynu a elektriny. Škárovanie drevených montovaných stavieb.

### Použitie:

Pracovný povrch zbavte prachu, mastnoty a iných nečistôt. Povrch môže byť pred aplikáciou vlhký, nie však pokrytý inovačou alebo ľadom. Je vhodné, aby mala pena pred aplikáciou izbovú teplotu. Obsah fláše pred aplikáciou pretrepte, minimálne po dobu 1 minúty a naskrutkujte na aplikáčnu pištoľ.

**Vysoká kvalita. Extrémna lepivosť  
Nízka expanzia.**

### Vlastnosti:

Jemná a rovnometrá ťuktúra peny. Vysoká rýchlosť vyprázdnovania a maximálna miera vyprázdnenia dôzy. Stavebná hmota triedy horľavosti B3 (podľa DIN 4102). Odolná voči starnutiu, teplu, hubám, plesniam a množstvu chemických produktov. Nie je odolná proti pôsobeniu UV žiarenia. Drží prakticky na všetkých podkladoch ako napr. tehla, betón, omietka, cement, kameň, kov, sklo, drevo, tvrdene PVC a penový polystyren s výnimko.

### Dobrá rozpínavosť.

Objem po napenení 35 - 40 litrov. Nižšie náklady za materiál na bežný meter a objekt. Menšie nároky na skladovanie a transport, menšia spotreba nádob.

### Jemná a rovnometrá ťuktúra peny.

Vynikajúce zvukovo- a tepelnozolačné vlastnosti.

### Vysoká rýchlosť a maximálna miera vyprázdnovania.

Úspora času a nákladov.

### Veľmi dobrá prilnavosť.

V priebehu zrenia pena nepraská a nedrobí sa a umožňuje tak efektívne inštaláciu a izoláciu s vynikajúcou adhéziou ku všetkým stavebným materiálom.

Technické údaje	
Teplota podkladu a okolia pri práci	+5 °C až +35 °C [optimálne +20 °C]
Minimálna teplota kontakt. povrchu:	0 °C
Zaschnutie do nelepivého stavu*	10 min.
Orezateľnosť (2 cm pásu peny)*	21 min. [v závislosti od teploty a vlhkosti vzduchu.]
Doba konečného vytvrdenia*	12 hod. [v závislosti od jej množstva, od šírky škáry a od navlhčenia].
Výdatnosť zo 700 ml dôzy*	35 - 40 litrov
Zmena objemu (expanzia peny)*	max. ± 5%
Kategória stavebných hmôt (DIN 4102)	B3
Skladovateľnosť	18 mesiacov [pri +5 °C až 25 °C, na suchom mieste]
Odolnosť voči UV žiareniu	nie

\* Pri +20 °C a 60% relatívnej vlhkosti vzduchu.

Uvedené údaje sú iba odporúčania, vychádzajúce z našich dlhodobých skúseností.  
Pred samotnou aplikáciou je potrebné prostriedok vopred vyskúšať.