

MEGA PISTOLOVÁ PĚNA 65 L



Mega PU pěna 65 l při extrémně vysoké výtěžnosti přes 65 l nabízí vynikající tvarovou stabilitu. Má relativně vysokou hustotu a souměrnost jemné buněčné struktury.

Obj.č. **0892 152 422**

Výhody pro Vás:

- Vynikající stabilita
- Jemná buněčná struktura s uzavřenými póry
- Vysoká vydatnost (65l)
- Vynikající tepelná a zvuková izolace
- Speciálně vyvinutá pro montáž dřevěných, hliníkových a plastových oken a dveří
- Žádná následná expanze
- Použitelná i v zimním období až do 0 °C

Oblast použití:

Vysoce kvalitní, bezpečné a spolehlivé tlumení, výplně a izolace u napojení oken, napojení okenních parapetů, průchodů trubek, spár, napojení stěn, průchozích otvorů zdivem a dutin, spárování roubených staveb atd.

Upozornění:

Vysoká přilnavost na betonu, kameni, cihle, tvrdém PVC, kovu a dřevu. Nedrží na polyetylenu, silikonu, PTFE a mazivu.

Technické údaje:	
Zpracovatelnost	0 °C až +40 °C (dle vlastních zkoušek je možná aplikace již od +1 °C, ale doporučujeme, aby teplota dózy byla cca +25 °C)
Nelepivost	10 min
Řezatelnost	po cca 16 min
Výtěžnost	min. 65 l/1000 ml

Barva	světlá krémová
Doporučený rozsah aplikačních teplot	+ 5 °C až + 35 °C
Optimální teplota aplikace	+ 20 °C
Minimální teplota kontaktního povrchu	0 °C
Povrch pěny nelepivý na dotyk (PN 01) po*	10 minut
Pěna (průměr pásu 2 cm) řezatelná (PN 02) maximálně po *	16 minut
Doba konečného vytvrzení *	12 hodin
Hustota volně expandované pěny (PN 03) *	12 - 16 kg/m ³
Hustota pěny ve spáře (PN 05) *	10 - 14 kg/m ³
Vydatnost pěny z 1 000ml (PN 03) *	min. 65 litrů
Při průměru provazce 2cm je délka provazce	80 - 82 m
Třída hořlavosti pěny (DIN 4102)	B3
Odolnost vůči UV	ne