

MONTÁŽNÍ PĚNA

Jednosložková, trubičková, polotvrdá konstrukční pěna na bázi vlhkem vytvrzujícího polyuretanu.

Charakteristika:

- " vysoká přilnavost k podkladům jako je zdivo, beton, kámen, dřevo, polystyren, plasty
- " dobrá zvuková a tepelná izolace
- " vysoká plnicí schopnost, kvalitní rozměrová struktura
- " pro profesionály i amatéry
- " neobsahuje freony

Příklady použití:

- ✓ montáže okenních rámců a dveřních zárubní
- ✓ utěšňování (izolace) průchodů ve stěnách, kabelových průchodů, potrubních systémů
- ✓ vyplňování dutin mezi příčkami, podlahou a stropem, jádrech bytových domů, apod.
- ✓ vyplňování dřevěných obkladů stěn, izolace a zateplování střešních konstrukcí

Technická data:

Báze:	polyuretan
Konzistence:	pasta v aerosolovém rozprašovači
Měrná hmotnost po vytvrnutí:	30 - 35 kg/m ³ (dle ISO 7390)
Struktura:	60 -70 % rovnoměrně uzavřených buněk)
Tepelná odolnost spoje:	-40% až +90 °C
Teplota dózy pro aplikaci:	nad +5 °C, optimální 10°C až 20°C
Teplota okolí pro aplikaci:	+5 °C až 35 °C
Vytvoření nelepivého povrchu:	10-15 min. v závislosti na teplotě
Možnost opracování řezáním:	60-120 min.(23°C, 55% vlhkost)
Rychlost vytvrzování:	5-24 hodin v závislosti na teplotě, vlhkosti a vrstvě
Třída reakce na oheň:	F (dle ČSN EN 13 501-1)
Minimální šířka spáry:	10 mm
Maximální šířka spáry:	40 mm
Barva:	zelená

Podklad:

Musí být suchý, čistý, pevný, zbavený prachu a tuku.

Pracovní postup:

Podklad doporučujeme před aplikací pěny navlhčit vodou z rozprašovače. Okolní plochy ohrožené znečištěním doporučujeme překrýt. Dózu důkladně protřepeme (min. 30 krát). Odstraníme kryt a našroubujeme aplikační trubičku. Při aplikaci držíme dózu dnem vzhůru, spáry vyplňujeme od spodu nahoru v množství 1/2 až 1/3 objemu spáry. Otvory o šířce přes 40 mm vyplňujeme ve vrstvách min. nadvakrát, vždy po vytvrzení vrstvy předchozí. Spáru nepřepĺňujeme, pěna zvětší svůj objem asi o 60 %. Prebytečnou hmotu můžeme po vytvrnutí odřezat nožem.

MONTÁŽNÍ PĚNA

- Upozornění:** Pěna není vhodná na podklady z polyetylénu, polypropylénu, teflonu, silikonu. Vytvrzená pěna není odolná UV záření. Je potřeba vyplněnou hmotu do 14 dnů až 3 měsíců v závislosti na sluneční expozici překrýt. Za nízkých teplot nedoporučujeme pěnu nebo spáry nahřívat. Neaplikovat na podklady pokryté námrazou.
- Čištění:** Ruce omýt vodou s mýdlem a ošetřit reparačním krémem. Nevytvrzenou pěnu lze odstranit Čističem PUR pěny nebo Extra silnými čistícími ubrousky. Vytvrzenou hmotu lze odstranit pouze mechanicky.
- Bezpečnost:** Výrobek je extrémně hořlavý. Zdraví škodlivý při vdechování. Nebezpečí vážného poškození zdraví při dlouhodobé expozici. Podezření na karcinogenní účinky. Dráždí oči, dýchací orgány a kůži. Může vyvolat senzibilizaci při vdechování a při styku s kůží. Uchovávejte mimo dosah dětí. Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení – Zákaz kouření. Nevdechujte páry/aerosoly. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody. V případě nehody, nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (je-li možno, ukažte toto označení). Používejte pouze v dobře větraných prostorách. Zneškodněte materiál i jeho obal jako nebezpečný odpad. Používejte vhodné ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít. Bezpečnostní list výrobku č. 0209 je na vyžádání u prodejce.
- Balení:** Dóza 500 a 750 ml
- Skladovatelnost:** V původním uzavřeném obalu, dnem dolů při teplotách +5 °C až +25 °C 18 měsíců od vyznačeného data výroby.

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 vytípaném podkladu vyzkoušet. V případě vaší nejistoty před použitím našich výrobků kontaktujte naše technické oddělení.