

Hadičková montážní pěna PU

PŘEHLED



PU 500
PU 750
fischer ventil



PU 300
PU 500
PU 750



PU 500
PU 750
ZIMNÍ

Příklady použití

- Vyplňování spár okolo okenních ráků a parapetů
- Vyplňování průrazů a dutin ve zdivu
- Izolace trubek
- Upevňování a utěšňování ve stěnách a stropěch

POPIS

- Jednosložková PU pěna.
- Pěna se vytvrzuje reakcí na atmosférickou vlhkost.
- Hnací plyny nepoškozují životní prostředí.
- Obal se zbytkem pěny odevzdejte ve sběrně nebezpečného odpadu.

Výhody/přínosy

- Rychle tvrdnoucí pěna zkracuje dobu zpracovatelnosti.
- Odolná proti plísním.
- Odolná proti fekáliím.

VÝHODY FISCHER VENTILU - NA PRVNÍ POHLED

Patentované provedení ventilu umožňuje opakované používání pěny po prvním otevření.

Ergonomicky navržená rukojeť snižuje námahu při práci.

Pevný ventil 100 % funkční bezpečnost a maximální stálost během skladování.

Skladovatelnost 15 měsíců

Předem osazená hadička zaručuje snadnou manipulaci.

Bezpečnostní pojistka zabraňuje nechtěnému spuštění.



MONTÁŽ

- Teplotní odolnost vytvrzené pěny od -30°C do +80°C.
- Přibližně po 10 minutách již nelepí, cca po 25 minutách lze pěnu řezat a cca po 3 hodinách zatížit. K úplnému vytvrzení dojde po 5 až 8 hodinách (všechny údaje vycházejí z teploty +20°C).
- Před aplikací skladujte nádobku min. 1 hod při teplotě okolo 20°C.
- Před použitím nádobku alespoň 30x protřepejte a připravte hadičku k použití.
- Aplikujte v poloze, kdy nádobka je dnem vzhůru. U vertikálních spár vyplňujte od spoda nahoru a u větších dutin postupně po vrstvách.
- Pěna stále zvětšuje svůj objem, proto vyplňujte vždy cca do 1/3 objemu.

- Po vytvrzení přebytečnou pěnu ořežte a můžete její povrch natřít.
- Nevytvrzenou pěnu lze vyčistit fischer čističem PUR (viz str. 297), vytvrzenou pěnu lze odstranit pouze mechanicky.

ZIMNÍ PĚNA

- Lze použít při teplotách do -10°C.
- Nižší teplota má vliv na dobu vytvrzení.
- Doba vytvrzení při teplotě 0°C je 5 až 7 hodin, při teplotě -10°C je 8 až 10 hodin.

TECHNICKÉ ÚDAJE

typ	katalogové číslo	obsah nádoby [ml]	vydatnost ve volném prostoru [l]	počet kusů v balení
PU 300	45318	300	18	12
PU 500	45316	500	30	12
PU 500 - fischer ventil	45320	500	30	12
PU 750 - fischer ventil	45321	750	45	12
PU 750	45317	750	45	12
PU 500 zimní	453201	500	30	12
PU 750 zimní	453211	750	45	12



ZÁKLADNÍ ZNALOSTI

Obecné principy montáže, správný postup při vrtání a mnohé další viz str. 18 - 23.