



MB PUReactive P-1

Jednozložková penetrácia pre plastové a elastomérové pásy

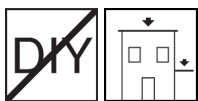
Dostupnosť	
Počet kusov na palete	360
Balenie	
Druh balenia	plechový kanister
Kód obalu	01
Číslo výrobku	
4150	■

Spotreba Cca 75 ml/m²



Oblasti použitia

- Jednozložková penetrácia pre plastové a elastomérové pásy



Vlastnosti výrobku

- Pripravené na použitie
- Pretierateľné po 15 minútach
- Rýchle schnutie
- Optimálna príľnavosť na mnoho podkladov
- Dobrá vlastná príľnavosť

Informácie o výrobku

Špecifická hmotnosť	0,75 g/cm ³
Konzistencia	Tekutina
Farba	Jemne nažltlá

Uvedené hodnoty predstavujú typické vlastnosti produktu a neznamenajú záväznú špecifikáciu produktu.

Systémové produkty

- **MB PUReactive (3003)**
- **MB PUReactive TX (2980)**
- **MB PUReactive+ (2982)**
- **V 103 (5699)**

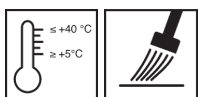
Prípravné práce

- **Požiadavky na podklad**
Podklad musí byť rovný, nosný, čistý, bezprašný a bez oleja, mastnoty a separačných látok.
- **Príprava podkladu**
Podklad očistite riedidlom V103.

Príprava zmesi

- **Miešanie**
Pred použitím dobre pretrepte

Spracovanie



- **Podmienky pri spracovaní**
Teplota materiálu, okolia a podkladu: min. +5 °C do max. + 40 °C.
Nízke teploty predlžujú, vysoké teploty skracujú dobu tuhnutia.

Aplikujte materiál vhodným nástrojom.
Následná aplikácia tekutej izolácie by mala byť vykonaná v stanovenej lehote.



V prípade dlhšieho skladovania alebo prechodného znečistenia povrchy znovu vyčistite alebo ošetríte základným náterom.

Upozornenie pri spracovaní

V prípade neznámych materiálov je nevyhnutné vykonať test vhodnosti a kompatibility.

■ **Čas schnutia**

Min. 15 minút, max. 4 hodiny (20 °C/50 % relatívnej vlhkosti)

Upozornenie

Dbajte na aktuálne nariadenia a zákonné predpisy
Pri návrhu a realizácii je potrebné dodržiavať platné predpisy.
Vždy vytvorte testovacie plochy!
Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore.

Pracovné náradie / čistenie

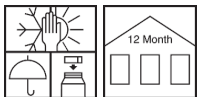
Štetec



Náradie vyčistite hneď po použití prípravkom V103

Skladovanie

V uzatvorených originálnych obaloch v chlade, suchu a chránené pred mrazom, trvanlivosť min. 12 mesiacov.



Bezpečnosť

Bližšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní, manipulácii a tiež o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnej Karte bezpečnostných údajov.

Upozornenie na likvidáciu odpadu

Väčšie zbytky produktov zneškodňujte v súlade s platnými nariadeniami v originálnych obaloch. Iba vyprázdnené obaly bez zbytkov odovzdávajte k recyklácii. Neodstraňujte spoločne s komunálnym odpadom. Nevylievajte do kanalizácie. Nevylievajte do výlevky.

Upozorňujeme na to, že hore uvedené údaje/dáta boli stanovené v praxi, resp. v laboratóriu určené v laboratóriu ako orientačné hodnoty, a preto sú v zásade nezáväzná.

Tieto údaje predstavujú iba všeobecné pokyny a popisujú naše výrobky a informujú o ich použití a spracovaní. Prítom je nutné vziať do úvahy,

že na základe rozdielnosti a mnohostrannosti daných pracovných podmienok, použitých materiálov a stavieb nie je možné prirodzene zaznamenať všetky individuálne prípady. Preto v prípade pochybností doporučujeme urobiť skúšku alebo sa nás opýtať. Pokiaľ sme sa písomne nezaručili za špecifickú vhodnosť alebo vlastností produktov k zmluvne určenému účelu,

je technické poradenstvo v oblasti použitia alebo inštrukcií, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahradzuje posledné vydanie Technického listu.