

PENETRYL KK

Návod na použití a technické informace

CHARAKTERISTIKA

Penetryl KK je speciální epoxidová dvousložková penetrační hmota, ředitelná přísadkou vody.

ROZSAH POUŽITÍ

Penetryl KK zajišťuje hloubkovou penetraci betonu. Používá se zvláště na staré betony pro zaručení celistvosti podkladu a lepší přilnavosti kamenného koberce.

VÝHODY PENETRYLU KK

- Snadná aplikace
- Vodou ředitelný
- Vhodný pro aplikace v obtížně větratelných prostorách
- Lze provádět i na čerstvé betony min. 7 dnů staré. Vlhkost betonu do 8%.

PŘÍPRAVA PODKLADU PŘED APLIKACÍ PENETRYLU KK

- Betonový podklad musí být suchý, rovný, bez prasklin a izolován proti vlivům spodní vlhkosti.
- Kletované povrchy doporučujeme před aplikací zbrousit, kvůli zvýšení přilnavosti penetrace.
- Před vlastní aplikací penetrace musí být podklad čistý, zbavený případných olejových skvrn, asfaltu, cementového mléka otryskáním tlakovou vodou, případně přebroušením, aby penetrace vsákla do podkladu.

MÍSENÍ PENETRYLU KK

Před vlastním zpracováním se PENETRYL KK složka A smísí se složkou B v tomto poměru:

PENETRYL KK složka A	100 hmotnostních dílů
PENETRYL KK složka B	26 hmotnostních dílů

Takto připravená směs PENETRYLU KK složky A + B se smíchá s vodou v tomto poměru: **1 : 1**

PENETRYL KK složka A+B	100 hmotnostních dílů
VODA	100 hmotnostních dílů

Tato směs je již připravena k vlastní penetraci.

ZPRACOVÁNÍ

- Míchání obou složek **2 – 3 minuty elektrickým míchadlem** v plastovém kbelíku. **Při 200 – 300 ot./min.**
- Penetrační nátěr má po smíchání formu mléčné bílé disperze, která se po nanesení na podklad během 30 minut vyčerá a vsákne do podkladu. **NIKDY NENANÁŠEJTE** kamenný koberec na mléčné zbarvenou penetraci.

- **Penetrační nátěr je možné aplikovat do cca 30 minut po kompletním smíchání s vodou.**
- Aplikaci penetrace provádět speciálním nylonovým válečkem nebo štětcem. Speciální nylonový váleček lze nalézt v našem sortimentu prodáváného příslušenství pro kamenný koberec.
- Penetraci podkladu provádět minimálně 24 hodin před pokládkou kamenného koberce.
- Minimální aplikační teplota okolního prostředí i podkladu je 5°C. Doporučená teplota aplikace je 10°C až 25°C.
- Náradí a všechny pracovní pomůcky okamžitě po použití očistit vodou. V případě vytvrnutí mechanicky.

SKLADOVATELNOST

- Skladování PENETRYLU KK složky A a B odděleně v uzavřených označených obalech, v suchu při teplotě 5°C až 25°C po dobu max. 1 roku.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Používejte pouze v souladu s návodem na používání.
- Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
- Důsledným používáním ochranných pomůcek se chraňte před přímým kontaktem Vaší pokožky a očí s nevytvrzenými epoxidovými pryskyřicemi a tvrdidly.
- Důsledným zabezpečením odvětrání se chraňte před nadýcháním výparů.
- Vždy používejte ochranné gumové rukavice, ochranné brýle, případně ochranný štít, pracovní oděv chránící celé tělo, uzavřenou pracovní obuv při míchání a aplikaci materiálu.

PRVNÍ POMOC

- **PŘI NADÝCHÁNÍ:** Dopravit postiženého na čerstvý vzduch, odstranit znečištěný oděv a zajistit lékařskou pomoc.
- **PŘI STYKU S KŮŽÍ:** Odstranit znečištěný oděv a intenzivně oplachovat zasažená místa proudem čisté teplé (30-32°C) vody. Dopravit k lékaři.
- **PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:** Vyjměte případně kontaktní čočky. Co nejrychleji provést výplach proudem vody, co nejdéle, min. 20 minut. Zajistit lékařské ošetření a ve výplachu pokračovat i při transportu postiženého.
- **PŘI POŽITÍ:** NEVVOLÁVAT ZVRACENÍ! Vypláchnout ústa vodou a zajistit okamžitou lékařskou pomoc.



Výroba betonových prvků
a kamenného koberce

DESTONE s.r.o. 273 02 Tuchlovice u Kladna 619

TEL: 312 657 085, 702 270 158

destone@destone.cz

www.kamenny-koberec.net

www.destone.cz

Strana 1

Verze 4