

## PCC MORAVA - CHEM TopMeister Injection Touch - 5l vysoušeč zdiva

**Cena: 3 000 Kč**



TopMeister INJECTION TOUCH - Vysoušeč zdiva je přípravek na vysoušení stěn, zdiva a podlah a pro ochranu před kapilárním nasáváním vlhkosti. Produkt je tekutý, nízkoviskózní a bezbarvý přípravek na bázi silanů. Je určen k hloubkové impregnaci a hydrofobizaci minerálních povrchů a prvků konstrukce. Účinně chrání strukturu materiálu proti vodě a promočení. Chrání před tvorbou skvrn, chrání před vápencovými výkvěty a slanou vodou, zvyšuje mrazuvzdornost ošetřeného povrchu.

**POUŽITÍ PRODUKTU:** Přípravek pro injektážní účely použijete nastříkáním produktu na zvlhlý povrch (stěny, zdi, beton, cihly, kámen).

Přípravek TopMeister Injection Touch je určený na vysoušení stěn, zdiva, podlah a pro ochranu před kapilárním nasáváním vlhkosti. Produkt je tekutý, nízkoviskózní a bezbarvý přípravek na bázi silanů. Je určen k hloubkové impregnaci a hydrofobizaci minerálních povrchů a prvků konstrukce. Účinně chrání strukturu materiálu proti vodě a promočení. Chrání před tvorbou skvrn, chrání před vápencovými výkvěty a slanou vodou, zvyšuje mrazuvzdornost ošetřeného povrchu.

**POUŽITÍ PRODUKTU:** Přípravek pro injektážní účely použijete nastříkáním produktu na zvlhlý povrch (stěny, zdi, beton, cihly, kámen).

**VYDATNOST:** 0,25-0,30 l/m2. Spotřeba závisí na aplikační technice a nasákavosti ošetřovaného povrchu.

**NÁVOD K POUŽITÍ:** U tohoto produktu nemusíte vrtat vstříkovací otvory. Stačí jej aplikovat válečkem, štětcem nebo postříkem. Očistěte povrch od prachu a nadměrného znečištění. Aplikujte přípravek na povrch. Počkejte až uschne. Před aplikací doporučujeme vyzkoušet její působení na malé ploše povrchu.

**BEZPEČNOST A SKLADOVÁNÍ:** Dbejte základních pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví. Výrobek uschovejte pevně uzavřený. Chraňte před dětmi a zvířaty. Zabráňte kontaktu přípravku s pokožkou. Chraňte oči. Před použitím doporučujeme přečíst si technický list přípravku. Skladujte v teplotách 5-30° C.

### BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ:

- H225 - Vysoce hořlavá kapalina a výpary.
- H319 - Způsobuje vážné podráždění očí.
- H336 - Může způsobit ospalost nebo závratě.

### POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ: Prevence

- P210 - Chraňte před teplem / jiskrami / otevřeným plamenem / horkými povrchy. Nekuřte.
- P280 - Noste ochranné rukavice / ochranný oděv / ochranné brýle / obličejový štít.

### POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ: Reakce

- P303 + P361 + P353 - PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte pokožku vodou / sprchou.
- P304 + P340 - PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání.
- P305 + P351 + P338 - PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Pokud je to možné, vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny. Pokračujte ve vyplachování.
- P337 + P313 - Pokud podráždění očí přetrvává: Vyhledejte lékařskou pomoc / ošetření. Pokud se necítíte dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

### POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ: Skladování

- P403 + P235 - Skladujte na dobře větraném místě

Složení produktu: isopropylalkohol >70%, oxid křemičitý <30%

## **Parametry**

Objem 5.00 ml;cl;dl;l