

HYDROCREME P

hydrofobizační krém pro ochranu kamene, omítek a zdiva

Charakteristika

HYDROCREME P je krémovitý tixotropní prostředek obsahující silan a siloxan jako účinnou složku sloužící k dosažení ochrany povrchů proti absorpci vody a tím i škodlivých látek. Obsah účinné složky činí 75% a zbylých 25 % tvoří voda a pomocné látky.

Výrobek má následující důležité vlastnosti nezbytné pro efektivní a trvalou impregnaci :

- vysoká pronikavost
- nestéká - snadná aplikace na svislé plochy a stropy
- možno jej použít i na velmi suchý podklad
- nanášení v jednom kroku šetří čas a peníze
- je příznivý k životnímu prostředí

Použití

HYDROCREME P je vhodný na všechny druhy kamene, omítek a zdiva. Svými vlastnostmi umožňuje bezproblémové jednokrokové nanášení, zejména na svislé a stropní konstrukce.

Zpracování

HYDROCREME P se nanáší bezvzduchovým stříkáním (airless), štětcem, válečkem nebo stěrkou. Na impregnaci obvykle postačuje nanesení jedné vrstvy krému. V závislosti na savosti podkladu jsou v jednom pracovním pochodu možné nánosy krému od 100 do 400 g/m². Pokud je potřeba, může následovat druhý nános, zpravidla jsou ale nánosy cca 200 g/m² postačující. Nanosený krém pronikne do podkladu po 30 až 90 minutách. Použité stroje a nářadí se čistí vodou.

Spotřeba

Skutečná spotřeba závisí na podkladu.

Technické parametry

| | |
|--------------------|-----------------------|
| vzhled | bílý krém |
| měrná hmotnost | 0,9 g/cm ³ |
| obsah účinné látky | 75% |
| hodnota pH | 8 |
| bod vzplanutí | 74°C |

Balení 4kg, 25kg,

Skladování

V původním obalu při teplotách nižších než +25°C. Nádoby nesmí být vystaveny přímému působení tepla (neskladovat na slunci). NESMÍ ZMRZNOUT!

Záruka při dodržení podmínek skladování 9 měsíců.

Ekologie a bezpečnost práce

Podle zákona 356/2003Sb. je povinnou označovat.

N - Nebezpečný pro životní prostředí.

R 52/53 Škodlivý pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

S 2 Uchovejte mimo dosah dětí .

S 23 Nevdechujte aerosoly a výpary.

S 29 Nevylévejte do kanalizace.

S 38 V případě nedostatečného větrání používejte vhodné vybavení pro ochranu dýchacích orgánů

S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

S 60 Tento materiál a nebo jeho obal musí být zneškodněn jako nebezpečný odpad.

S 61 Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Při práci je nutno používat ochranné brýle nebo štít, ochranný oblek a rukavice. Při zasažení očí vyplachujte 10 minut vodou. Ve vážnějších případech, zejména při zasažení očí nebo náhodném požití vždy vyhledejte lékařskou pomoc. Z bezpečnostních důvodů musí aplikaci provádět alespoň dvě osoby. Při práci se v pracovním prostoru nesmí kouřit nebo manipulovat s otevřeným ohněm a je nutno dodržovat základní hygienická pravidla! Nepoužitou kapalinu a roztok po čištění použijte pouze jako impregnační nátěr. Jiný způsob likvidace není vhodný. Likvidace obalů a zbytků dle příslušných předpisů a zákona č.185/2001 Sb./Zákon o odpadech. Viz. bezpečnostní list.

K výrobku bylo vydáno prohlášení o shodě.

IMESTA spol. s r.o. má certifikovaný systém řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001.