

# 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 absorbci 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 stírkáním (airless), štětcem, válečkem nebo stérkou. 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/m<sup>2</sup>. Pokud je potřeba, může následovat druhý nános, zpravidla jsou ale nánosy cca 200 g/m<sup>2</sup> postačující. Nanesený krém pronikne do podkladu po 30 až 90 minutách. Použité stroje a náradí se čistí vodou.

### Spotřeba

Skutečná spotřeba závisí na podkladu.

### Technické parametry

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

**Balení** 1 kg a 8 kg

### 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

Při nadýchaní aerosolové mlhy může dojít k poškození zdraví. Opaková expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže

**PŘI POŽITÍ:** necítíte-li se dobře volejte Toxikologické informační středisko + 420 224 919 293 nebo lékaře.

Při dýchacích potížích: volejte Toxikologické informační středisko nebo lékaře. Při zasažení očí několik minut opatrně vyplachujte vodou, vyjměte kontaktní čočky, pokud je lze vymontovat snadno a pokračujte ve vyplachování. Skladujte na dobré větraném místě. Uchovávejte obal těsně uzavřený.

Odstraňte obsah/obal jako nebezpečný odpad v souladu s místními předpisy.

K výrobku bylo vydáno prohlášení o shodě.

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

