

# HYDROCREME INC

## hydrofobizační krém pro injektáž proti vlhkosti

### Charakteristika

HYDROCREME INC je krémovitý tixotropní prostředek na bázi silanů a siloxanů určený k použití při dodatečné izolaci zdiva proti vzlínající vlhkosti. Po aplikaci do vrtů ve zdivu postupně proniká do okolí vrtu a vytváří souvislou hydrofobní clonu zabraňující vzlínání vody. Výrobek má vlastnosti nezbytné pro efektivní a trvalou sanaci:

- vysoká pronikavost
- odolnost proti alkáliím
- nanášení v jednom kroku šetří čas a peníze
- je příznivý k životnímu prostředí

### Použití

Neředěný krém lze aplikovat na cihelné, kamenné i smíšené zdivo, případně i na beton a další stavební materiály. Krém se prostřednictvím vrtů vpraví do zdiva v dávce 1 až 1,5 kg na 1 m<sup>2</sup> půdorysu zdiva nebo plochy clony. Aplikace je možná volným napuštěním vrtů nebo pomocí tlakového čerpadla.

### Zpracování

Do zdiva se vyvrtají vryty o průměru 10 až 16 mm, podle zvoleného postupu aplikace. Vryty se provádějí do hloubky cca 30 až 50 mm od protějšího líce zdi, jejich rozteče by mely činit 100 až 120 mm. Osazení vrtů musí být zvoleno tak, aby spodní ústí vrtů zasahovalo navazující hydroizolaci. Dokončený vrt se vycistí stlačeným vzduchem. HYDROCREME INC se v potřebné dávce plní do vrtů rovnoměrně po celé délce vrtu.

### Spotřeba

1,0 -1,2 kg/m<sup>2</sup> půdorysné plochy řezu zdiva

### Technické parametry

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| vzhled              | bílý krém             |
| měrná hmotnost      | 0,9 g/cm <sup>3</sup> |
| hodnota pH          | 8                     |
| bod vzplanutí       | 74°C                  |
| obsah účinné složky | 80%                   |

**Balení** PE kbelík 1 kg, 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

Může vyvolat alergickou reakci reakci. Při nadýchání aerosolové mlhy se mohou vyskytnout poškození zdraví.

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

Při zasažení očí několik minut opatrně vyplachujte vodou, vyjměte kontaktní čočky, pokud je lze vyjmout 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. Nejedná se o nebezpečnou látku nebo směs. Nepožaduje se žádné označení dle GHS.

K výrobku bylo vydáno prohlášení o shodě.

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

