



CHRYSO® Fuge SP

Povrchová těsnicí přísada

POPIS

CHRYSO® Fuge SP je hydrofobní prostředek k povrchové aplikaci na bázi oligomerních polysiloxanů zejména vhodný pro materiály z portlandských cementů.

CHRYSO® Fuge SP proniká kapilární absorpcí do povrchových vrstev betonu, kde vytváří ochranný film.

CHRYSO® Fuge SP chrání beton před pronikáním vody tím, že způsobí její perlení.

Povrchový film vytvořený **CHRYSO® Fuge SP** chrání beton před znečištěním a usnadňuje přirozené čištění.

Vlastnosti

- Skupenství: kapalina
- Hustota: $0,81 \text{ kg/dm}^3 \pm 0,01$
- Barva: bledě žlutá, čirá
- Bod vzplanutí: $> 61^\circ\text{C}$

Balení

sud 215 l
sudek 60 l
kanystr 20 l

POUŽITÍ

Oblast použití

Ochrana fasád a šikmých ploch

- Beton obecně
- Pěnobeton
- Hrubé omítky
- Kamenina
- Cihly a tašky
- Kámen a umělý kámen

Návod k použití

Spotřeba **CHRYSO® Fuge SP** závisí na poréznosti plochy. U klasického betonu je průměrně 0,25 až 0,5 litrů na m^2 , u pěnobetonu je dvojnásobek.

CHRYSO® Fuge SP se aplikuje na plochy zbavené drolivých součástí, očištěné a odmaštěné. Podklad musí být nejméně 28 dní zralý, trhliny zapravené. Nejlepší hydrofobní vlastnosti se docílí na suchém a nasákavém povrchu, podklad lehce zavlhlý je ještě možný. **CHRYSO® Fuge SP** je připraven k použití a aplikuje se štětcem, ponořením nebo rozprašením. Při rozprašování je třeba udržovat trysku v blízkosti povrchu

k usnadnění pronikání výrobku. Plocha se musí ošetřit dvakrát za sebou až do nasycení, přičemž druhá vrstva se nanáší dříve než první doschne.

Na povrchy ošetřené **CHRYSO® Fuge SP** lze aplikovat s dobrou přilnavostí syntetické nátěry a omítky obsahující dostatek zvlhčovacích součástí.

Minerální omítky a nátěry na bázi vápna nepoužívat na ošetřené plochy.

Upozornění

- Aplikace **CHRYSO® Fuge SP** není vhodná na ošetření sádry.
- **CHRYSO® Fuge SP** musí být skladován při teplotě nižší než 45°C
- Při skladování je nutno, aby obal byl vždy uzavřen.
- Minimální doba použitelnosti **CHRYSO® Fuge SP** je 12 měsíců



CHRYSO® Fuge SP

Povrchová těsnící přísada

BEZPEČNOST PRÁCE

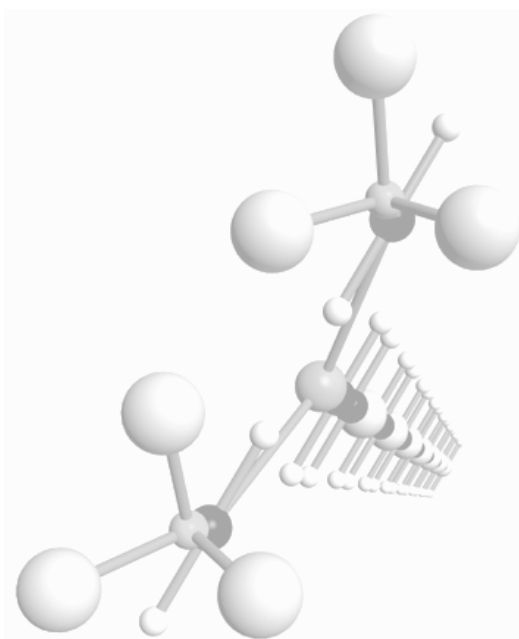
CHRYSO® Fuge SP je podle zákona č. 356/2003 Sb. v platném znění a souvisejících zákonných nařízeních klasifikován jako zdraví škodlivý – X_n a hořlavý (R10)

CHRYSO® Fuge SP musí být skladován při teplotě nižší než 45°C, mimo dosah jakéhokoliv zdroje tepla.

Používání zvláštních ochranných pomůcek:

- pro ochranu dýchacích cest použít respirátor v případě, že na pracovišti vznikají páry nebo aerosol
- pro ochranu kůže použít gumové rukavice z nitrilkaučuku a přiléhavý pracovní oděv
- pro ochranu zraku použít ochranné brýle

Další podrobnější údaje jsou uvedeny v Bezpečnostním listu výrobku.



Tento technický list byl vypracován na základě výzkumu a ověřen v praxi. Stálost kvality výrobků je přísně sledována u výrobce. Před používáním je vhodné účinnost výrobku odzkoušet. S jakýmkoliv dotazem týkajícím se výrobku se obraťte na výrobce.

poslední revize 01/2009