

# HYDROGUGE HE

## Bezbarvý hydrofobizační prostředek, netvoří film.

### NÁVOD K POUŽITÍ :

Na čistý a suchý povrch rovnoměrně naneste štětkou, válečkem nebo rozprašovačem dostatečné množství přípravku. Je-li tato vrstva důkladně připravená, ve většině případů není třeba nanést další vrstvu. Průměrná spotřeba přípravku je 0,1 – 1,0 kg/m<sup>2</sup>, v závislosti na pórovitosti podkladu. Přípravek nanesený na povrch se musí dokonale vsáknout, veškeré přebytky je třeba z povrchu odstranit. Jinak by po vyschnutí vznikly viditelné stopy. Před zahájením prací doporučujeme savost povrchu otestovat. Použité náčiní očistěte v benzínu.

**Poznámka : přípravek nikdy nenanášet na vlhký podklad.** Mohly by vzniknout viditelné stopy po použití.

### HYGIENA A BEZPEČNOST :

Oči i kůži chránit před možným kontaktem s přípravkem. Nosit ochranné brýle a rukavice.

Výrobek je hořlavý – nepoužívat v blízkosti otevřeného plamene, nekouřit.

### POPIS :

Přípravek byl vyvinut pro hydrofobizaci savých a porézních materiálů. Výrazně snižuje jejich nasákavost, proto zůstávají ošetřené povrchy dlouho čisté. Lze ho použít na kámen, cihly, střešní krytiny, sádku, omítky, cement, a další porézní materiály (výrobek není vhodný pro neporézní materiály).

### POUŽITÍ :

Výrobek nevytváří povrchový film, proto ošetřený podklad může volně „dýchat“. **Neobsahuje silikon ani pryskyřice.**

Působí na bázi organokovových sloučenin, které vnikají do pórů, ale neucpávají je. **Vodoodpudivost povrchu se projeví okamžitě po odpaření rozpouštědel,** není třeba vyčkat, až nátěr „zestárne“ nebo až zpolymerizuje. Po povrchu ošetřeném prostředkem **HYDROFUGE HE** voda volně stéká a omývá ho, čímž automaticky přispívá k jeho čistotě. Povrchy ošetřené **HYDROFUGE HE** lze v další vrstvě natřít olejovými barvami nebo barvami rozpustnými ve vodě.

Na ošetřeném povrchu některé nátěry v emulzích „chytají“ jinak. Pro tyto typy nátěrů nedoporučujeme kombinované použití s **HYDROFUGE HE**.

### VLASTNOSTI :

Bezbarvá kapalina, slabě jantarově zabarvená. pH 7 – neutrální, zápach – po benzínu.

Hustota : 965 g/l, výrobek je hořlavý (bod vzplanutí > 55°C). Rozpouští se v benzínu.

Doba schnutí při 20°C : přibližně 3 hodiny.

### BALENÍ :

Výrobek je balen v kovových nádobách pro jednorázové použití, 5 a 20 litrů.

### SKLADOVÁNÍ :

Výrobek snadno reaguje se vzdušnou vlhkostí, proto je důležité, aby byl skladován v hermeticky uzavřených nádobách. Po otevření nádoby doporučujeme použít celý obsah balení.

Skladujte ve vytápěné místnosti při 20 – 25 °C, nejdéle 1 rok od data výroby (v originálním balení).

Chraňte před mrazem.

### DŮLEŽITÉ :

Protože aplikace přípravku jsou velice početné a odlišné, ověření všech není v možnostech výrobce.

Pokaždé je třeba volit konkrétní postup až na základě výsledků zkoušky nátěru na malé ploše povrchu, který má být ošetřen.

Výrobce a dovozce nenesou odpovědnost za případné škody způsobené nevhodným použitím výrobku.

Rady, které poskytujeme, mají doporučující charakter.

Dovozce pro ČR a SR:

[FASCO plus, s.r.o.](#), K Podjezdu 1445/5, 140 00 Praha 4

telefon : 777 071 158, e-mail : [fasco@fascoplus.cz](mailto:fasco@fascoplus.cz) , [www.fascoplus.cz](http://www.fascoplus.cz)

Firma [FASCO plus, s.r.o.](#) je zapsána v obchodním rejstříku vedeném městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 27371.

Základní jmění společnosti 1.000.000,-Kč.

Vyrobce : GRAFITIX Industries, 3, Rue des Carrières - 93806 EPINAY-SUR-SEINE CEDEX - FRANCE

zpracováno v březnu 2021