

Technický list

EMAILLIT BV-schnell

Penetrační nátěr pro vnější použití

VÝROBCE

Dovozce:

BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o.
Prosecká 855/68
190 00 Praha 9

Výrobce:

BMI Flachdach GmbH
Geisfelder Straße 85-91
D-96050 Bamberg

POPIS VÝROBKU

EMAILLIT BV-schnell je vysoce kvalitní penetrační rozpouštědlový nátěr pro vnější použití za studena také na vlhký podklad.

OBLAST POUŽITÍ

Penetrační nátěr vysoké kvality modifikovaný epoxidovou pryskyřicí pro vytvoření přílnavého podkladu pro střešní izolace, izolace spodních staveb a pro izolace mostovek asfaltovými pásy. Je určen rovněž pro pokládku asfaltových pásů samolepicích i natavením, na suchý i na vlhký podklad a to v novostavbách střešních pláštů i při jejich sanacích při pokládce na staré asfaltové pásy.

TECHNICKÁ DATA

Obsah balení	litr	10 / 28
Spotřeba - beton, zdivo - kov	l / m ²	0,3 0,2 v závislosti na vlastnostech podkladu a způsobu nanášení
Zpracovatelné do	°C	> 5
Doba schnutí (při 20 °C, 60% RV)	hod.	1,5
Číselné hodnoty, pokud není zvlášť uvedeno, jsou nominální hodnoty, které odpovídají střední statistické hodnotě dle kontroly kvality. Technické změny jsou vyhrazeny.		

ZPŮSOB POKLÁDKY

Natírat, stříkat či nanášet pomocí válečku na čistý podklad, mokré plochy setřít gumovou stěrkou a nechat vyschnout. Podklad musí být pevný, čistý, bez námraz, kaluží, volných kapének vody. Olejové skvrny, tuky a volné částice je nutno odstranit, stejně jako nerovnosti, které neodpovídají povrchu betonu či omítky po zatření dřevěným hladítkem. Vady v povrchu nutno odstranit. Omítky nesmí být příliš hladké. Pokládka dalších vrstev smí být zahájena až po úplném proschnutí.

EMAILLIT BV-schnell se smí zpracovávat jen na volných prostranstvích nebo v dobře provětrávaných neuzavřených prostorách. Náležité provětrání musí být zajištěno až do úplného vyschnutí. Nutno dodržet všechny bezpečnosti, stavební, pracovní a stavební předpisy pro zacházení s látkami obsahujícími rozpouštědla. Rovněž nutno zohlednit předpisy pro práci s výbušnými a hořlavými látkami.

Barely je třeba po použití uzavřít.

SKLADOVÁNÍ

Skladovat v suchu, chladu, na požárně bezpečném místě, v originálním uzavřeném balení lze skladovat min. 12 měsíců.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Před transportem, manipulací a zpracováním výrobku je nutno si pečlivě přečíst tento technický list a bezpečnostní list. Ustanovení uvedená v těchto dokumentech je nutno důsledně dodržet.

Technické údaje podle přílohy č.7 vyhlášky č. 415/2012 Sb:

Maximální prahová hodnota VOC 750 g/l

Max. obsah VOC v materiálu – 495 g/l

Bezpečnostní list vystaven na webových stránkách www.icopal.cz.

DOBA POUŽITELNOSTI

Uzavřený v neporušeném obalu 12 měsíců.