

Technický list

VEDASIN E-VA

Emulzní asfaltový penetrační nátěr bez obsahu rozpouštědel

VÝROBCE

Dovozce:

Icopal Vedag CZ s.r.o.
Prosecká 855/68
190 00 Praha 9

Výrobce:

Vedag GmbH
Geisfelder Straße 85-91
D-96050 Bamberg

POPIS VÝROBKU

VEDASIN E-VA je kvalitní, za studena zpracovatelný bezrozpouštědlový asfaltový penetrační nátěr.

OBLAST POUŽITÍ

VEDASIN E-VA se používá jako penetrační nátěr pro pokládku natavovacích asfaltových oxidačních i modifikovaných pásů a pro pokládku za studena samolepicích asfaltových pásů na savé podklady a v napojení či ukončení (např. na beton, lehčený beton, omítnuté zdivo, polystyren, stávající staré střešní pláště s hydroizolací z asfaltových oxidačních či modifikovaných pásů) u povlakových hydroizolací střech i spodní stavby, a to u novostaveb i při sanacích.

TECHNICKÁ DATA

Obsah balení	litr	25
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.	cca 24
Číselné hodnoty, pokud není zvlášť uvedeno, jsou nominální hodnoty, které odpovídají střední statistické hodnotě dle kontroly kvality. Technické změny jsou vyhrazeny.		

ZPRACOVÁNÍ

Podklad musí být pevný, nedrolivý, čistý, bez zmrzků a na povrchu suchý. Olejové skvrny, zamazání tuky stejně jako jakékoliv uvolněné pevné částice se musí odstranit. Vadná místa se musí opravit. Omítnuté plochy, pro lepší přilnavost, nesmí být hladké, naopak je nutno je zdrsnit. Během nanášení a vysychání nátěru je nutno zabránit působení vody, deště a mrazu. Před nanášením je nutno nátěr v nádobě řádně promíchat, aby byl kompletně homogenní. Následně se nanáší na danou plochu plnoplošně nebo jen částečně (bodově) kartáčem, malířským válečkem nebo nástřikem.



Nanášení následujících vrstev nebo další vrstvy nátěru se smí až po dokonalém proschnutí (doporučujeme ověření proschnutí zkouškou prstem!). Nátěr je odolný vůči dešti po několika hodinách, v závislosti na teplotních a vlhkostních podmínkách podkladu a ovzduší. Po vypotřebování celého balení je nutno nádobu řádně uzavřít.

SKLADOVÁNÍ

Skladovat v zatepleném skladu (nejméně 5 °C), mimo mrazové teploty, v suchu. Mimo působení přímého slunečního záření nebo přímé působení tepla. V původním neotevřené nepoškozeném balení je min. skladovatelnost 9 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.

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

DOBA POUŽITELNOSTI

Uzavřený v neporušeném obalu 9 měsíců.