

Vodou ředitelný email pro vnitřní i venkovní použití**Použití**

Vodou ředitelný email pro venkovní i vnitřní použití na bázi akrylátového pojiva je určen pro nátěry dřeva a dřevěných konstrukcí (podhledů, obkladů, oken, dveří, regálů, dřevěných dílů, nábytku apod.), dřevotřískových a azbestocementových desek, střešních krytin, betonu a kovových prvků opatřených antikoročním nátěrem (ústřední topení, kování, zahradní nábytek apod.). Saténový lesk nátěru dává předmětům elegantní vzhled. Antiblokační účinky zabraňují lepivosti a zlepšují tak užité vlastnosti nátěru při aplikaci na okna a dveře.

Vlastnosti

Má velkou krycí schopnost, je světlostálý, vodoodpudivý a dlouhodobě odolný povětrnostním podmínkám.

Schválení

Výrobek splňuje požadavky zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě. Výrobek není hořlavá kapalina ve smyslu ČSN 65 0201.

Složení

Směs pigmentů a plniv ve styren-akrylátové disperzi s přidavkem aditiv.

Odstín

Vyrábí se v bázích A a C, které lze u specializovaných prodejců tónovat dle přání zákazníka.

Parametry barvy

hustota	1250 kg/m ³
obsah netěkavých složek	cca 55 %

Parametry nátěru

vzhled	sametový lesk
odolnost proti oděru za mokra (ČSN EN ISO 11998)	třída 2

Příprava podkladu

Všechny podklady musí být suché, čisté, nesoudržné staré nátěry odstranit, jinak zbrousit do matova. Pokud jsou staré povrchy napuštěny fermeží, je nutné použít jako oddělovací vrstvu syntetickou základovou barvu.

Návod k použití

Po řádném promíchání se barva nanáší na suchý, čistý a dokonale odmaštěný podklad. Teplota vzduchu a podkladu pro nanášení je od +5 do +25 °C. Nátěr je přetíratelný po 2-4 hod/20 °C, plně zatížitelný po 48 hod/20 °C. **Při použití na dřevo** přebrousit povrch po letech jemným smirkovým plátnem. Pryskyřičná a mastná místa vymýt nitroředidlem. Dřevo se doporučuje nejprve natřít základní barvou na dřevo ECOLOR PROFI Z. Po zaschnutí základního nátěru se drobné jehličky dřeva odstraní přebroušením povrchu jemným smirkovým plátnem, tím se získá dokonalejší povrch. **Save podklady** (dřevo, beton, střešní krytina apod.) je nutné nejprve penetrovat barvou zředěnou cca 10 % vody, po zaschnutí penetračního nátěru se aplikuje druhá vrstva neředěné barvy. **Nátěry kovů** se provádí neředěnou barvou ve dvou vrstvách po zaschnutí základního syntetického nebo vodou ředitelného antikoročního nátěru (např. ECOLOR PRIM).

Způsob nanášení

Válečkem, štětkou, stříkáním, máčením.

Vydatnost

8-12 m²/l při dvou nátěrech podle podkladu.

Ředění

V případě nutnosti je možno ředit max. 10 % vody. Pro stříkání se doporučuje ředit cca 10 % vody.

Údržba

Všechny pomůcky okamžitě po skončení práce omýt vodou.

Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc

Výrobek není klasifikován jako nebezpečný ve smyslu platné chemické legislativy, ale může vyvolat alergickou reakci. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv / ochranné brýle / obličejový štít. Při styku s kůží umýt vodou a mýdlem a ošetřit regeneračním krémem. Při zasažení očí okamžitě vyplachovat proudem vody min. 15 minut při rozevřených víčkách. Pokud má postižený kontaktní čočky, odstranit je z očí. V případě pochybností nebo při přetrvávajících potížích vyhledejte lékařskou pomoc. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

Skladování

Skladovat lze v originálních dokonale uzavřených obalech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, 24 měsíců od data výroby, při teplotě od +5 °C do +25 °C. VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT.

Upozornění

Tento produkt není nutno považovat za nebezpečný odpad. Kód odpadu 08 01 12/15 01 02. Přepravovat pouze při teplotách od +5 °C do +35 °C. Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. U připravovaných barevných nátěrů provede spotřebitel kontrolu nátěrem na ploše cca 1 m².

Balení

báze A: 0,6; 2,2 a 4,5 l,

báze C: 0,6; 2,2 a 4 l.

Datum revize: 15. 9. 2015