

Lignofix EMAIL PROFI

Vodou ředitelný email

pro vnitřní i venkovní použití určený k tónování



Použití

Lignofix EMAIL Profi je 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.). Obsahuje inhibitor bleskové koroze, je vhodný i pro průmyslové použití. Hedvábný mat nátěru dává předmětům elegantní vzhled. Antiblokační účinky zabraňují lepivosti a zlepšují tak užité vlastnosti nátěru při aplikaci na okna a dveře.

Vlastnosti

Neškodí životnímu prostředí. 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 je schválen pro použití na dětské hračky.** Výrobek není hořlavá kapalina ve smyslu ČSN 65 0201.

Složení

Směs pigmentů a plniv dispergovaných ve vodné akrylátové disperzi s přísadou aditiv.

Odstín

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

Parametry barvy

hustota	1200 kg/m ³
obsah netěkavých složek	cca 50 %

Parametry nátěru

vzhled	hedvábný mat
tloušťka ekvivalentní vzduchové vrstvy s_d (ČSN EN ISO 7783)	0,06 m
činitel difuzního odporu μ (ČSN EN ISO 7783)	353
hustota difuzního toku vodní páry V (ČSN EN ISO 7783)	381 g/(m ² ·d)
odolnost proti oděru za mokra (ČSN EN ISO 11998)	třída 1
permeabilita vody v kapalně fázi (ČSN EN 1062-3)	0,39 kg/(m ² ·h ^{0,5})

Příprava podkladu

Všechny podklady musí být suché a čisté. Nesoudržné staré nátěry je nutné odstranit. Při použití na dřevěné povrchy přebrousit podklad po letech jemným smirkovým plátnem. Pryskyřičná a mastná místa vymýt nitroředidlem. Při nátěru dřeva pro použití v exteriéru se doporučuje použít fungicidní napouštědlo (např. Lignofix NAPOUŠTĚDLO).

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. U savých podkladů (dřevo, beton, střešní krytina apod.) je nutné předem penetrovat barvou zředěnou cca 15-20 % vody, po zaschnutí penetračního nátěru se aplikuje druhý nátěr neředěnou barvou.

Dřevo: v případě použití základové barvy nebo napouštědla se již nemusí penetrovat (barvu neředit). Po zaschnutí je nutno první vrstvu přebrousit jemným smirkovým plátnem pro odstranění zvednutých vláken dřeva

Lignofix EMAIL PROFI

Vodou ředitelný email

pro vnitřní i venkovní použití určený k tónování



a získání dokonalejšího povrchu v druhém nátěru. **Kov:** nátěr se provádí neředěnou barvou ve dvou vrstvách po zaschnutí základního antikorozního nátěru, doporučuje se použít Lignofix ZÁKLADNÍ BARVA.

Způsob nanášení

Válečkem, štětcem, stříkáním.

Vydatnost

6-8 m²/l

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.

Skladování a přeprava

Skladovat lze v originálních dokonale uzavřených obalech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, při teplotě od +5 °C do +25 °C. Přepravovat pouze při teplotách od +5 °C do +35 °C. VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT.

Záruční doba

36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Upozornění

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. **Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na www.stachema.cz).** U připravovaných barevných odstínů provede spotřebitel kontrolu odstínu nátahem na ploše cca 1 m².

Balení

0,6; 2 a 4 l

Datum revize: 25. 7. 2019