

LIGNOFIX EMAIL

vodou riediteľný email
pre vnútorné i vonkajšie použitie



POUŽITIE

Vodou riediteľný email pre vonkajšie aj vnútorné použitie na báze akrylátového spojiva určený na nátery dreva a drevených konštrukcií (podhládov, obkladov, okien, dverí, regálov, drevených dielov, nábytku a pod.), drevotriekových a azbestocementových dosiek, strešných krytín, betónu a kovových prvkov ošetrených antikoróznym náterom (ústredné kúrenie, kovanie, záhradný nábytok a pod.).



VLASTNOSTI

Hodvábne matný vzhľad, výborná krycia schopnosť. Náter je svetlostály, vodooodpudivý a dlhodobodolný voči poveternostným podmienkam (obsahuje UV filter). Antiblokačné účinky zabraňujú zlepovaniu a zlepšujú tak úžitkové vlastnosti náteru pri aplikácii na okná a dvere.

SCHVÁLENIE

Výrobok je schválený pre použitie na detské hračky. Výrobok nie je horľavá kvapalina v zmysle platných noriem.

ZLOŽENIE

Zmes pigmentov a plnív dispergovaných vo vodnej akrylátovej disperzii s prísadou aditív.

ODTIEŇ

Vyrába sa biela, slonová kosť, žltá, okrová, oranžová, červená, šedá, modrá, zelená, červenohnedá, okrová tmavá, kávová, čokoládová, čierna. Všetky odtiene sú vzájomne miešateľné.

PARAMETRE FARBY

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| hustota | 1300 kg/m ³ |
| obsah neprchavých zložiek/ sušina | cca 55 % |
| TOC kg/kg | 0,007 |

PARAMETRE NÁTERU

| | |
|--|--|
| vzhľad | hodvábny mat |
| odolnosť proti oderu za mokra (ČSN EN ISO 11998) | trieda 1 |
| koeficient permeability vody v kvapalnej fáze w_{24} | 0,39 kg/m ² .h ^{0,5} |
| hrúbka ekvivalentnej vzduchovej vrstvy s_d | 0,06 m |
| hustota difúzneho toku vodnej pary V | 381,20 g/(m ² .d) |
| činiteľ difúzneho odporu μ | 353 |

PRÍPRAVA PODKLADU

Všetky podklady musia byť suché a čisté. Nesúdržné staré nátery je nutné odstrániť. Pri použití na drevené povrchy prebrúsiť po vláknach jemným brúsnym plátnom. Živicové a masné miesta vymyť nitroriedidlom. Pri nátere dreva na použitie v exteriéri odporúčame použiť fungicídne napúšťadlo (napr. Lignofix NAPÚŠŤADLO).

NÁVOD NA POUŽITIE

Po dôkladnom premiešaní farbu nanášame na suchý, čistý a dokonale odmastený podklad. Pri nasiakavých podkladoch (drevo, betón, strešná krytina a pod.) je nutné vopred penetrovať farbou zriedenou s cca 10% vody. Po zaschnutí penetračného náteru aplikujeme druhý náter neriedenou farbou.

LIGNOFIX EMAIL

vodou riediteľný email
pre vnútorné i vonkajšie použitie



Drevo: v prípade použitia základovej farby alebo napúšťadla už nie je potrebné penetrovať (t.j. farbu neriediť). Po zaschnutí prebrúsiť povrch jemným brúsnyim plátnom na odstránenie zdvihnutých vlákien dreva a získanie dokonalejšieho povrchu v druhom nátere.

Kov: náter vykonávame neriedenou farbou v dvoch vrstvách po zaschnutí základného syntetického alebo vodou riediteľného antikorózneho náteru, odporúčame systémový výrobok Lignofix ZÁKLADNÁ FARBA, u ktorého garantujeme kompatibilitu.

PODMIENKY PRE APLIKÁCIU

Teplota vzduchu a podkladu na nanášanie je od 5 do 25 °C. Náter je pretierateľný po 2-4 hod./20 °C, plne zaťažiteľný po 48 hod./20 °C.

SPÔSOB NANÁŠANIA

Valčekom, štetcom, striekaním.

VÝDATNOSŤ

6-8 m²/l

RIEDENIE

V prípade nutnosti je možné riediť max. 10 % vody. Na striekanie sa odporúča riediť cca 10 % vody.

ÚDRŽBA

Všetky pomôcky okamžite po skončení práce umyť vodou.

SKLADOVANIE

Skladovať v originálnych dokonale uzatvorených obaloch, pri teplote od +5 °C do +25 °C, , oddelene od potravín, nápojov a krmív. VÝROBOK NESMIE ZAMRZNÚŤ. Prepravovať iba pri teplotách od +5 °C do +35 °C.

ZÁRUČNÁ DOBA

36 mesiacov od dátumu výroby pri dodržaní podmienok skladovania.

UPOZORNENIE

Výrobca, resp. dodávateľ neručí za škody spôsobené výrobkom pri jeho nevhodnom použití a aplikácii. **Používajte tento prípravok bezpečne. Pred použitím si vždy pozorne prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku. Pokyny pre bezpečné zaobchádzanie, prvú pomoc a likvidáciu odpadov: vid' etiketa a karta bezpečnostných údajov (k dispozícii na stiahnutie na www.stachema.sk).**

BALENIE

0,75 l; 2,5 l a 4,5 l

Dátum revízie: 12.04.2023 (Vydáním tohto technického listu strácajú predchádzajúce vydania svoju platnosť.)

ISO 9001 **ISO 14001**