

IMPREGNAČNÍ LAZURA

bezbarvý



impregnační lazura na vodní bázi s integrovaným ochranným filmem pro venkovní použití

Popis výrobku

VÝHODY VÝROBKU

- k impregnaci dřeva v exteriéru
- snižuje absorpci vlhkosti
- s integrovaným ochranným filmem

ÚČEL POUŽITÍ

Speciální lazura na vodní bázi připravená k použití s integrovaným ochranným filmem pro venkovní použití. Přípravek se smí aplikovat pouze ve venkovních prostorách! Používejte pouze podle návodu na etiketě! Ideální pro všechna savá dřeva v exteriéru. Vhodná pro všechny surové a tlakem impregnované savé dřeviny v exteriéru. Výrobek není vhodný k ochraně dřeva, které je v přímém kontaktu se zemí nebo vodou. Nátěr je díky biocidní úpravě chráněn proti napadení houbami a zabarvení nátěru. Proniká hluboko do dřeva a snižuje absorpci vlhkosti. Pokud je zapotřebí dodatečná ochrana proti UV záření, je nutné provést závěrečný nátěr.

ARTIKL

artikl	barevný odstín	velikost nádoby / prodejní jednotka
12469762	bezbarvý	750ML
12469765	bezbarvý	2.5L
12469764	bezbarvý	375ML
12469767	bezbarvý	5L

ZÁKLADNÍ MATERIÁL

PU-alkyd/lněnoolejová emulze

Příprava podkladu

NÁVOD K PŘÍPRAVĚ

Podklad musí být suchý, pevný, čistý, nemastný, bez prachu a savý. Vlhkost dřeva by neměla přesahovat 15 %. Dřevo určené k ošetření by mělo být bez námrazy. Dřevo s obsahem pryskyřic či zbytků mastnoty očistěte pomocí univerzálního ředidla. Nové dřevo vždy před nanesením prvního nátěru důkladně obruste. Odlupující se starý nátěr předem odstraňte. Zašedlé, zvětralé dřevěné povrchy obruste na zdravé, nosné dřevo a důkladně očistěte. Neporušený starý nátěr zbruste. Povrchy důkladně očistěte a zbavte prachu. Při broušení používejte respirátor!

TIPY A TRIKY K VYZKOUŠENÍ PODKLADU

Test na křídování - otírací test: Otřete povrch dlaní. Znatelný otěr a pouštění barvy na dlani naznačují křídování.

Zátěžová zkouška pevnosti podkladu - pomocí lepicí pásky: Přitiskněte proužek maskovací pásky na povrch a najednou ji strhněte. Zbytky na lepicí pásce označují nenosný povrch.

Zkouška nasákavosti podkladu - test smáčením: Navlhčete povrch. To lze provést vlhkou houbou nebo rozprašovací lahví. Voda, která odtéká nebo odkapává, naznačuje normální až slabě savý povrch. Silně savé povrchy rychle absorbují vodu a ztmavnou.

Je nutné dodržovat technické pokyny k produktům uvedených v tomto listu.

Vzhledem k velkému počtu možných povrchů a dalších ovlivňujících faktorů je vhodné provést testovací nátěr.

Zpracování

TIPY PRO PĚKNÝ NÁTĚR

Ujistěte se, že je podklad pečlivě připraven.

Oblepte vše, co chcete ochránit před postříkáním barvou.

Během přestávek v práci mějte malířské nářadí v barvě nebo pevně zabalené do fólie, aby barva nezaschla.

Průběžně kontrolujte natíraný povrch a nedotřená místa ihned opravte.

ŘEDIDLO

Připraven k použití. Aplikujte neředěný.

NÁŘADÍ

štetec, váleček, pro soukromé použití: aplikujte pouze štětcem nebo válečkem.

ZPŮSOB NANÁŠENÍ

Připraveno k okamžitému použití. Není třeba ředit. Před použitím dobře promíchejte. Nanášejte v tenké vrstvě 2x ve směru vláken dřeva, v závislosti na druhu dřeva. Pokud je zapotřebí dodatečná ochrana proti UV záření, je nutné provést závěrečný nátěr. Během zpracování a po něm se postarejte o důkladné větrání. Nepoužívejte na přímém slunci nebo v dešti. Neaplikujte při teplotách pod +10 °C ani nad +30 °C (platí pro okolní vzduch i podklad)!

SCHNUTÍ

Při +20 °C a relativní vlhkosti 65 % úplné zaschnutí po cca 24 hodinách. Vyšší vlhkost a nižší teplota mohou proces zasychání prodloužit.

TECHNICKÉ RÁMCOVÉ PODMÍNKY

IMPREGNAČNÍ LAZURA HORNBACH není finální nátěr. Pokud je požadována ochrana proti UV záření, musí být aplikován další mezinátěr nebo finální nátěr. Finální nátěr musí být zvolen podle příslušné vhodnosti (rozměrově stálý, nebo rozměrově nestálý) a typu nátěru (neprůhledný/průhledný). K tomuto účelu jsou k dispozici následující produkty z nabídky vlastní značky HORNBACH: LAZURA NA DŘEVO HORNBACH, LAZURA NA DŘEVO PLUS HORNBACH, LAZURA NA DŘEVO, KRYCÍ BARVA NA DŘEVO PLUS HORNBACH, SILNOVRSTVÁ LAZURA AQUA - NA OKNA A DVEŘE HORNBACH, LODNÍ LAK HORNBACH.

ČIŠTĚNÍ NÁRADÍ

Nářadí po použití ihned umyjte vodou a mýdlem.

SPOTŘEBA

1 L stačí na 9 m² při jednom nátěru, v závislosti na savosti a struktuře dřeva. Přesnou spotřebu zjistíte pomocí zkušebního nátěru na objektu.

Informace o produktu

OBSAŽENÉ LÁTKY DLE VDL

Lněný olej, alkydová emulze, voda, aditiva, konzervační prostředky : Benzisothiazolinony, chlorisothiazol, methylisothiazolinon, 3-jod-2-propynyl-butyلكarbamát.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ VOC/ SMĚRNICE 2004/42/EG

Obsah VOC v tomto výrobku dosahuje max. 130 g/l. Mezní hodnota EU činí max. 130 g/l (kategorie A/f od roku 2010).

SERVISNÍ ČÍSLO PRO ALERGIKY

Poradenství pro alergie a technické dotazy na tel. +420 225 356000.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY/ DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

EUH208 Obsahuje 3-jod-2-propynyl-butyلكarbamát, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on, reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on a 2-methylisothiazol-3(2H)-on (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.
EUH210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

NAŘÍZENÍ O BIOCIDECH (EU) Č. 528/2012 ČLÁNEK 69_72 (1)

Tento výrobek neplatí jako biocidní výrobek podle nařízení (EU) 528/2012, protože obsahuje díky použitým biocidním účinným látkám dovnitř směšující interní ochranný film. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informaci o výrobku!

FUNGICIDNÍ ÚČINNÉ LÁTKY

3-jod-2-propynyl-butyلكarbamát, CAS# 55406-53-6.

POZNÁMKY K BIOCIDU

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle.

P305+P351+P338 Při zasažení očí: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P302+P352 Při styku s kůží: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

P234 Uchovávejte pouze v původním balení.

P405 Skladujte uzamčené.

P235 Uchovávejte v chladu.

OBECNÉ INFORMACE

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P103 Pečlivě si přečtěte všechny pokyny a řiďte se jimi.

SKLADOVÁNÍ

Přepravujte prosím tyto nádoby ve svislé poloze a zajistěte proti pádu a proti případnému úniku! V pevně uzavřené nádobě s ochranou proti mrazu. Otevřené balení spotřebujte co nejdříve.

LIKVIDACE

K recyklaci odevzdávejte pouze beze zbytku vyprázdňené nádoby. Zbytky barvy v suchém stavu lze likvidovat jako domovní odpad. Zbytky barev v tekutém stavu odevzdejte na místo sběru nebezpečného odpadu. Upozornění: Tkaniny nasáklé tímto produktem se mohou vznítit (v důsledku obsahu lněného oleje). Proto je uchovávejte v pevně uzavřených ohnivzdorných plechových obalech nebo ji před odhozením nechte rozloženou uschnout na vzduchu (venku).

Údaje uvedené v tomto technickém listu se zakládají na aktuálním stavu naší vývojové a aplikační techniky. Z důvodu výskytu rozličných podkladů a vlivů, které mohou působit během zpracovávání produktu, by měli uživatelé i přes naše technické údaje provádět vlastní testy. Neodpovídáme za chyby plynoucí z techniky aplikace ani za jejich následky. Publikací tohoto technického listu ztrácí všechny jeho předchozí vydání platnost.