

Lignovit Color

53223 ff

Krycia povrchová úprava dreva na báze vody pre priemyselné a remeselné použitie.

POPIS PRODUKTU

Popis

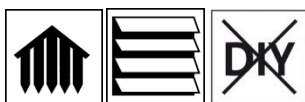
Vodouriediteľná krycia tenkovrstvá farba na drevo na priemyselné a remeselné použitie, na báze vysokohodnotnej akrylátovej disperzie. Veľmi dobrá spracovateľnosť a vysoká nelepivosť. Povrchová úprava sa vyznačuje dobrou odolnosťou voči poveternosti.

Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy



- Povrchová úprava vďaka účinným biocídom chráni pred zamodraním a napadnutím drevokaznými hubami.
Účinná látka:
0,3 % IPBC (3-jódpropylbutylkarbamát)
- **Francúzske nariadenie DEVL1104875A** o značení stavebných produktov na emisie prchavých škodlivín : A+

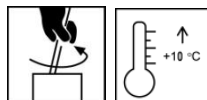
Oblasti použitia



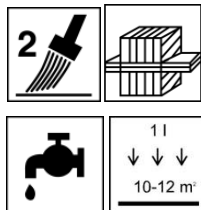
- Pre rozmerovo nestabilné a čiastočne rozmerovo stabilné drevené prvky v exteriéri ako napr. profilové dosky, fasádne obklady alebo balkónové obklady.
- Nevhodný pre priamy kontakt s potravinami alebo krmivami
- Nevhodný pre drevo s trvalým kontaktom so zemou alebo vodou

SPRACOVANIE

Pokyny pre spracovanie



- Produkt pre použitím premiešať, no zabrániť vmiešaniu vzduchu
- Teplota produktu, objektu a miestnosti musí byť min. +10 °C.
- Počas spracovania zabrániť priamemu slnečnému žiareniu (príliš rýchle sušenie)
- U nových drevených dielov odporúčame povrchovú úpravu zo všetkých strán.
- Náterom nie je možné zabrániť výronu živice..
- Vymývanie vodou rozpustných extraktívnych látok dreva špeciálne pri silnom daždi je možné minimalizovať povrchovou úpravou zo všetkých strán a následným náterom čelných plôch.
- Pri savých podkladoch je potrebné počítať so zvýšenou spotrebou
- Prosím, dodržujte naše „Pracovné smernice pre povrchovú úpravu rozmerovo nestabilných a čiastočne rozmerovo stabilných drevených prvkov. Balkóny – striešky – drevené obklady – drevostavby

Spôsob nanášania

Spôsob nanášania	Natieranie	Vacumat
Riedenie	voda	
Prídavok riedidla v %	-	do 10
Nános	2x	
Množstvo nánosu (g/m ²)	-	80 - 100
Výdatnosť na nános (m ² /l)	10 – 12 (hobľované)	-

Produkt je vyrobený na priame spracovanie.

Ak sa bude produkt vo výnimočných prípadoch nanášať striekaním, musí byť bezpodmienečne použitá ochranná maska A2/P3.

Forma, povaha a vlhkosť podkladu ovplyvňujú spotrebu/výdatnosť. Presnú spotrebu je možné určiť iba na základe skúšobného náteru.

Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel.vl.vzduchu)



Prach sa nelepí (ISO 1517)	po cca 30 m.
Brúsiteľný	po cca 3 - 4 hod.
Prelakovateľný	po cca 3 – 4 hod.
Preschnutý	po cca 12 hod.

Uvedené údaje sú smerodajné. Schnutie je závislé od druhu dreva, hrúbky vrstvy, teploty, prúdenia vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.

Čistenie náradia

Pracovné náradie očistiť hneď po použití vodou.

Zaschnuté zvyšky farby odstrániť pomocou ADLER Aqua-Cleaner 80080 alebo ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125..

PODKLAD**Druh podkladu**

Ihličnaté dreviny, hobľované, vybrúsené alebo nahrubo pílené.

Predpokladom dlhej životnosti povrchovej úpravy je dodržanie základov konštrukčnej ochrany dreva.

Vlastnosti podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, zbavený masťô a živice ako aj drevného prachu.

Vlhkosť dreva

12 - 15 %

Príprava podkladu

Pre optimálnu životnosť odporúčame hladké drevené povrchy prebrúsiť zrnitosťou 80 v smere vlákien, dôkladne očistiť a vystupujúce extraktívne látky ako napr. živcu alebo živičníky odstrániť. Ostré hrany zaobliť.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA**Impregnácia**

V prípade potreby v exteriéri na ochranu pred zamodraním, napadnutím hubami a hmyzom impregnovanť 1 x s Lignovit IG 53134 (platí pre triedu ohrozenia dreva do 3 podľa EN 350-2).

Prosím, dodržujte technické listy produktov.

Základná vrstva**Farebné odtiene:**

1 x Lignovit Color 53223 ff

Biele & pastelové odtiene:

1 x Lignovit Sperrgrund 40960, hrúbka mokrého filmu 100 – 125 µm

Prosím, dodržujte technické listy produktov.

Medzibrúsenie

Jemne prebrúsiť zrnitosťou 240 – 280

Brúsny prach odstrániť.

Pri brúsnych prácach použiť prachový filter P2

Vrchná vrstva**Farebné odtiene:**

1 x Lignovit Color 53223 ff

Biele & pastelové odtiene:

2 x Lignovit Color 53223 ff

OŠETROVANIE & RENOVÁCIA**Ošetrovanie & renovácia**

Trvanlivosť závisí od mnohých faktorov: Tými sú najmä druh poveternosti, konštrukčná ochrana, mechanické zaťaženie a voľba farebného odtieňa. Pre dlhú životnosť je potrebná včasná údržba. Odporúčame vykonávať ju raz ročne..

Podľa potreby ešte intaktné plochy zbaviť prachu a nečistôt a 1 x natrieť s Pullex Color 53223 ff vo svetlejšom farebnom odtieni.

Prosím, dodržujte naše „**Pracovné smernice pre údržbu, ošetrovanie a renováciu náterov v exteriéri na rozmerovo nestabilných a čiastočne rozmerovo stabilnom dreve – balkóny – striešky – drevené obklady – drevostavby**“.

POKYNY PRE OBJEDNANIE**Veľkosť balenia**

4 l; 18 l

Farebné odtiene**Bázové laky:**

Biely W10 53223

Základ W30 53224

Ďalšie farebné odtiene sú miešateľné pomocou **ADLER systému miešania farieb ADLERMix**.

- Na dosiahnutie rovnakého farebného odtiene spracovávať na jednej ploche iba materiál s rovnakým číslom šarže.
- Na posúdenie výsledného farebného odtieňa sa odporúča vyhotoviť vzorku na originálnom podklade so zvoleným typom povrchovej úpravy.
- Najlepšiu odolnosť voči poveternosti vykazujú stredné farebné odtiene, príliš svetlé alebo tmavé odtiene pri extrémnej poveternosti nepoužívať.

Prídavné produkty

ADLER Aqua-Cleaner 80080

ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125

Lignovit IG 53134

Lignovit Sperrgrund 40960

ĎALŠIE POKYNY**Životnosť/skladovanie**

Min. 1 rok v originálne uzavretom obale.

Chrániť pred vlhkosťou, priamym slnečným žiarením, mrazom a vysokými teplotami (nad 30°C)

Technické údaje

Obsah VOC

EU- medzná hodnota pre Lignovit Color (Kat. A/d): 130 g/l (2010). Lignovit Color obsahuje max. 80 g/l VOC.

Technicko-bezpečnostné údaje



Dodržujte prosím príslušnú kartu bezpečnostných údajov, aktuálnu verziu môžete získať prostredníctvom internetu na stránke www.adler.sk.
