

Technický prospekt



HORNBACH Olej Na Drevo Bezfarebný

- ✓ krásne oživenie farby
- ✓ odpudzuje nečistoty a vodu
- ✓ na použitie v interiéri aj exteriéri

Vlastnosti

Bezfarebný olej na drevo bez rozpúšťadiel vyrobený na báze prírodných olejových zložiek určený špeciálne na ochranu a starostlivosť o všetky druhy dreva v interiéri aj exteriéri. Neuzatvára póry, je priedušný a reguluje vlhkosť. Vytvára povrchy odpudzujúce nečistoty a vodu, chráni proti vysušaniu, minimalizuje praskanie a neodlupuje sa. Zdôrazňuje a optimálne obnovuje prirodzený tón dreva. Jednoduché a rýchle spracovanie.

Môže byť aplikovaný bezfarebný alebo ho možno tónovať do požadovaného odtieňa v centre miešania farieb Hornbach.

Účel použitia

Ideálne na neošetrené, tlakovo impregnované a už naolejované drevo. Na nábytok, drevené obklady, drevené podlahy a pod.

Farebný odtieň

Bezfarebný.

Môže byť aplikovaný bezfarebný alebo ho možno tónovať do požadovaného odtieňa v centre miešania farieb Hornbach.

Stupeň lesku

-

Obsiahnuté látky

Ľanový olej, voda, aditíva, vosky, konzervačné prostriedky benzizotiazolinón a metylizotiazolinón.

Obsah VOC v tomto produkte dosahuje max. 20 g/l. Medzná hodnota EÚ činí max. 130 g/l (kategória A/f od roku 2010).

GIS-kód

Ö10

Označenie

-

Odolnosť voči poveternostným vplyvom

Veľmi dobrá.

Riediaci prostriedok

Voda. Používať neriedený. Pripravený na použitie.

Výdatnosť

1 liter stačí na cca 13 m² pri jednom nátere podľa nasiakavosti a charakteru dreva. Presnú spotrebu zistíte pomocou skúšobného náteru na objekte.

Doba schnutia

Pri +20 °C a rel. vlhkosti vzduchu 65 %: Zaschnutie približne po 24 hod. V závislosti od poveternosti preschnutie po 24 - 48 hod. Vyššia vlhkosť vzduchu a nižšia teplota môžu schnutie spomaliť. Počas prvých

Údaje v tejto Technickej karte sa zakladajú na aktuálnom stave našej vývojovej a aplikačnej techniky. Naše technické údaje v žiadnom prípade nezabávajú používateľa povinnosti vykonať vlastné skúšky, dôvodom je veľký počet rôznych podkladov a vplyvov, ktoré môžu pôsobiť počas aplikácie produktu. Neručíme za chyby a z nich plynúce následky, ktoré vznikli nesprávnou technikou aplikácie. Zverejnením tejto Technickej karty strácajú všetky skoršie verzie platnosť.

Technický prospekt



36 hodín nesmie drevo prísť do kontaktu s vlhkosťou.

Náradie

Štetec, valček, bavlnená utierka.

Čistenie náradia

Ihneď po použití náradie opláchnite vodou.

Metóda natierania

Podklad musí byť nasiakavý, čistý, suchý, nosný a bez stôp mastnoty a prachu. Staré vosky a nátery uzatvárajúce póry bezo zvyšku odstráňte. Vlhkosť dreva by nemala presahovať 15 %. Staré drevo, drsné a ohobľované povrchy obrúste brúsny papierom so zrnitosťou 120. Silno zvetrané povrchy zbrúste až na zdravé drevo.

Pred použitím dobre premiešajte. V závislosti od absorpčnej schopnosti dreva nanášajte bezfarebný olej na drevo v tenkej a rovnomernej vrstve v smere kresby dreva, kým je drevo schopné olej absorbovať. Po cca 15 min. odstráňte bavlnenou handričkou prebytočný olej, ktorý nevsiakol. Na ploche nesmie zostať stáť žiaden nevsiaknutý olej.

Dôležité upozornenia

Neaplikujte v prípade priameho dopadu slnečných lúčov a pri teplote pod +10 °C (platí pre okolitý vzduch a podklad)! Nádoby po použití dobre uzavrite a uskladnite v chlade, chránené proti vplyvu mrazu. Otvorené balenia spotrebujte čo najskôr.

Nezabudnite: Tkanina nasiaknutá výrobkom sa môže sama vznietiť (v dôsledku obsahu ľanového oleja). Preto ju uchovávajte v pevne uzavretých ohňovzdorných plechových obaloch alebo ju pred odhodením nechajte rozloženú vyschnúť na vzduchu (vonku).

Bezpečnostné pokyny

EUH208 Obsahuje 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón. Môže vyvolať alergickú reakciu.

P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

P102 Uchovávajte mimo dosahu detí.

P103 Pred použitím si prečítajte etiketu.

P270 Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.

P262 Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom.

P301 + P310 Po požití: Okamžite volajte národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.

P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

Odstránení

P501 Tento výrobok a jeho obal odovzdajte v zberni nebezpečných odpadov. Zvyšky farby v suchom stave je možné likvidovať ako domový odpad. Na recykláciu odovzdávajte iba bezo zvyšku vyprázdnené nádoby.

Údaje v tejto Technickej karte sa zakladajú na aktuálnom stave našej vývojovej a aplikačnej techniky. Naše technické údaje v žiadnom prípade nezbavujú používateľa povinnosti vykonať vlastné skúšky, dôvodom je veľký počet rôznych podkladov a vplyvov, ktoré môžu pôsobiť počas aplikácie produktu. Neručíme za chyby a z nich plynúce následky, ktoré vznikli nesprávnou technikou aplikácie. Zverejnením tejto Technickej karty strácajú všetky skoršie verzie platnosť.