

Technický prospekt



HORNBACH Olej Na Drevo

- ✓ odpudzuje nečistoty a vodu
- ✓ chráni proti vysúšaniu
- ✓ rozjasní a oživí farby

Vlastnosti

Impregnujúce ošetrenie olejom na báze rozpúšťadla určené špeciálne pre drevo. Optimálne vhodný na oživenie farebného odtieňa, zdôrazní prirodzenú kresbu dreva (zvýrazní textúru). Ponúka ochranu proti poveternosti a UV žiareniu, je vysoko hydrofóbne a súčasne ponecháva otvorené póry, je priedušné a reguluje vlhkosť. Dodáva povrchom robustnosť, odpudzuje nečistotu a je trvale pochôdzny, chráni drevo proti vysúšaniu, zabraňuje siveniu, znižuje tvorbu prasklín a neodlupuje sa.

Účel použitia

Idiálne na neošetrené alebo už naolejované, nasiakavé drevo v exteriéri, napr. na záhradný nábytok, terasové podlahy, balkóny, nádoby na rastliny a pod. Možno použiť aj na iné druhy tvrdého dreva.

Farebný odtieň

Tento produkt je k dostaniu v rôznych farebných odtieňoch.

Stupeň lesku

-

Obsiahnuté látky

Alkydová živica, ľanový olej, organické a anorganické pigmenty, pomocné látky.

Označenie

-

Odolnosť voči svetlu

Veľmi dobrá.

Odolnosť voči poveternostným vplyvom

Veľmi dobrá.

Riediaci prostriedok

Používať neriedený.

Výdatnosť

1 liter stačí na cca 22 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 %: Pretierateľné po cca 24 hodinách. Vyschnutie podľa poveternosti cca za 1 týždeň. Vyššia vlhkosť vzduchu a nižšia teplota môžu schnutie spomaliť. Počas prvých 36 hodín nesmie drevo prísť do kontaktu s vlhkosťou.

Náradie

Štetec, valček, bavlnená utierka.

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.

Technický prospekt



Čistenie náradia

Okamžite po použití náradie umyte v prostriedku na čistenie alebo v terpentínovej náhrade.

Metóda natierania

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

Olej na drevo pred použitím dobre pretrepte alebo premiešajte. Občas premiešajte aj počas aplikácie.

1. krok: Neriedený olej nanášajte v rovnomernej tenkej vrstve v smere kresby dreva, kým je drevo schopné olej absorbovať.

2. krok: Po cca 15 min. odstráňte bavlnenou handričkou prebytočný olej, ktorý sa nevsiakol. Na ploche nesmie zostať stáť žiaden nevsiaknutý olej. Nechajte dobre preschnúť (24 hod.). V prípade potreby opakujte náter, kým nie je drevo nasýtené. Na drevo, ktoré už bolo ošetrené olejom, stačí spravidla 1 náter.

Dôležité upozornenia

Neaplikujte v prípade priameho dopadu slnečných lúčov a pri teplote pod +10 °C (platí pre okolitý vzduch a podklad)! Pri aplikácii z viacerých nádob dbajte na rovnaké výrobné číslo materiálu, aby ste zabránili rozdielnym farebným odtieňom alebo napojeniam!

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

Nebezpečenstvo



Uhľovodíky, C10-C13, n-alkány, izoalkány, cyklické zlúčeniny, aromatické uhľovodíky < 2 %

H304: Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest.

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

P102: Uchovávajte mimo dosahu detí.

P103: Pozorne si prečítajte všetky pokyny a dodržiavajte ich.

P303 + P361 + P353: PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Vyzlečte všetky kontaminované časti odevu. Pokožku ihneď opláchnite vodou alebo sprchou.

P301 + P310: PO POŽITÍ: Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/ lekára.

P331: Nevyvolávajte zvracanie.

P501: Obsah/obal odovzdajte firme oprávnenej na likvidáciu odpadu alebo miestnemu zbernému miestu.

EUH066: Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky. Obsahuje Nenasýtené mastné kyseliny C18, reakčný produkt s tetraetylénpentamínom. Môže vyvolať alergickú reakciu.

Hraničná EU hodnota pre tento produkt (kat. A/f): 700 g/l. Tento produkt obsahuje max. 700 g/l VOC /prch. org. zlúč./

UFI: 6FV0-90JH-V006-R874

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



Skladovanie

Prepravujte prosím tieto nádoby v zvislej polohe a zaistite proti pádu a proti prípadnému úniku! Uchovávajte v chlade, ale chráňte pred mrazom a slnečnými lúčmi v dobre uzavretej nádobe, nie spolu s potravinami a krmivom.

Údaje v tejto Technickej karte sa zakladajú na aktuálnom stave našej vývojovej a aplikačnej techniky. Naše technické údaje v žiadnom prípade nezabavujú 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.