

Technický prospekt



HORNBACH Tvrdý Olej

- ✓ impregnuje a vytvrdzuje zvnútra
- ✓ chráni a ošetruje
- ✓ prirodzene krásne oživenie farby

Vlastnosti

Interiérový olej na báze rozpúšťadiel, ktorý nevytvára film. Vyrobený na báze prírodných olejov a živíc bez syntetických spojív. Preniká hlboko do dreva, impregnuje ho a vytvrdzuje. Činí povrch vysoko odolným proti opotrebovaniu, hydrofóbnym a dodáva mu pekný matný vzhľad. Tvrdý olej ponecháva otvorené póry, prepúšťa vodnú paru a pekne zvýrazňuje textúru dreva.

Účel použitia

Ideálne na všetky druhy dreva, korok, kameninu, neglazované keramické dlaždice. Drevené podlahy, schody, nábytok a pod. s normálnym zaťažením.

Farebný odtieň

Bezfarebný

Stupeň lesku

Matná

Obsiahnuté látky

Lanový olej, zhustený olej na báze dreveného a ricínového oleja, zhustený drevený olej, prírodné živicové estery, izoparafíny, sikatívy.

Obsah VOC v tomto výrobku dosahuje max. 440 g/l. Medzná hodnota EÚ činí max. 700 g/l (kategória A/f od roku 2010).

GIS-kód

-

Označenie

VbF: A III

Odolnosť voči poveternostným vplyvom

Iba do interierov.

Riediaci prostriedok

Používať neriedený.

Výdatnosť

1 liter stačí na cca 14 m² pri jednom nátere podľa podkladu. Presnú spotrebu zistíte pomocou skúšobného náteru na objekte.

Doba schnutia

Povrch je zaschnutý po cca 10 - 12 hodinách. Vhodný na ďalšie spracovanie je po 16 - 24 hod. Plne zaťažiteľný je po 7 - 10 dňoch. Svetlé nasiakavé podklady sú po oschnutí trochu tmavšie. Odtlačky rúk alebo stopy chodidiel, ktoré vzniknú počas zasychania, zostanú viditeľné (možno odstrániť brúsením za vlhka tvrdým voskovým olejom a následným naolejovaním)! Počas schnutia plochu šetríte, vstupujte na ňu len v domácej obuvi, chráňte ju proti vlhkosti a zabezpečte optimálny prívod čerstvého vzduchu (krížové vetranie), aby ste zabránili vzniku zápachu. Ak vzduch stojí, použite ventilátor.

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



Náradie

Široké štetce, aplikačná kefa, rôzne pady, bavlnená handrička.

Čistenie náradia

Čistenie nástrojov okamžite po použití čističom na štetce alebo univerzálnym rozpúšťadlom.

Metóda natierania

Pred použitím dôkladne premiešajte. Podklad musí byť suchý, pevný, čistý, nemastný, bez prachu a nasiakavý. Vlhkosť dreva by nemala presahovať 15 %. Staré nátery vyplňujúce póry a vosky bezo zvyšku odstráňte. Staré nátery ponechávajúce otvorené póry očistite, drevené plochy dôkladne nahrubo obrúste v smere kresby dreva. Na fi nálné brúsenie nábytku použite brúsny papier so zrnitosťou 240 a pri podlahách 120; používajte respirátor. Tvrdý olej naneste neriedený rovnomerne pomocou širokého štetca alebo aplikacnej kefy. Nechajte 20 min. penetrovat do dreva. Potom prebytočný olej starostlivo rozotrite špongiou/padom a na suché miesta znovu naneste olej. Po ďalších 30 minútach bavlnenou handrickou dôkladne zotrite prebytočný olej. Na ploche nesmie zostať stáť žiaden nevsiaknutý olej. Nechajte 16 - 24 hodín schnúť, potom naneste podľa vyššie uvedeného postupu druhý náter tvrdého oleja, kým podklad neprestane prijímať olej. Keď je povrch po 1. nátere na ohmat drsný, odporúčame zbrúsenie za vlhka pomocou jemného brúsneho papiera a trochy tvrdého oleja. Silno nasiakavé plochy ako buk a korok musia byť prípadne natreté olejom trikrát.

Dôležité upozornenia

Aplikujte len pri teplotách nad +16 °C a pri dobrom vetraní. Prepravujte prosím tieto nádoby v zvislej polohe a zaistite proti pádu a proti prípadnému úniku! Skladujte v chlade a suchu. Otvorené balenia uchováajte dobre uzavreté. Pri otvorených baleniach môže dôjsť k vytvoreniu povlaku na povrchu. Povlak pred použitím odstráňte.

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

Bezpečnostné pokyny

Nebezpečenstvo



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

EUH066 Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.

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

P102 Uchováajte mimo dosahu detí.

P103 Pred použitím si prečítajte etiketu.

P270 Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.

P260 Nevdychujte pary/prach; používajte respirátor.

P305 + P351 + P338 Po zasiahnutí očí: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

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



P303 + P352 Pri kontakte s pokožkou (alebo vlasmi): Umyte veľkým množstvom vody a mydla.
P301 + P310 Po požití: okamžite volajte národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.
P331 Nevyvolávajte zvracanie.
P405 Uchovávajte uzamknuté.
P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

Odstranění

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. Č. kódu odpadu podľa Európskeho katalógu odpadov: 08 01 11.

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