

## Technický prospekt



### HORNBACH Olej Na Drevo Plus

- ✓ **stačí naniesť len 1 vrstvu**
- ✓ **intenzívna dlhodobá ochrana s odperlovacím efektom**
- ✓ **impregnácia dreva do hĺbky**
- ✓ **proti zosiveniu, vysúšaniu a praskaniu**

#### Vlastnosti

Impregnujúce ošetrenie olejom na báze rozpúšťadla určené špeciálne pre drevo. Spoľahlivá dlhodobá ochrana proti poveternosti a UV žiareniu vďaka vysokému podielu sušiny – až 52 %. Voda jednoducho odperlí, napriek tomu olej ponecháva póry otvorené, je priedušný a reguluje vlhkosť. Dodáva povrchom mimoriadnu robustnosť, odpudzuje nečistotu a je trvale pochôdzny, chráni drevo pred vysúšaním, zabraňuje siveniu, znižuje tvorbu prasklín a neodlupuje sa. Optimálne na oživenie farebného tónu dreva, zdôrazní prirodzenú kresbu dreva (zvýrazní textúru). Ľahko a rýchlo sa nanáša: Na dokonalú ochranu stačí jeden náter.

#### Účel použitia

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

#### 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 L stačí na cca 22 m<sup>2</sup> pri jednom nátere podľa nasiakavosti a charakteru dreva. Presnú spotrebu zistíte pomocou skúšobného náteru na objekte.

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



### Doba schnutia

Pri +20 °C a rel. vlhkosti vzduchu 65 %: Pretierateľný 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.

### 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)! Uchovávajte v chlade, ale chráňte pred mrazom a slnečnými lúčmi v dobre uzavretej nádobe, nie spolu s potravinami a krmivom. 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

#### Doplňujúce informácie:

Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

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

Uchovávajte mimo dosahu detí.

Pozorne si prečítajte všetky pokyny a dodržiavajte ich.

Uchovávajte uzamknuté. Zneškodnite obsah/nádobu v zberni nebezpečného odpadu.

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

### 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.