

Technický prospekt



HORNBACH Hrubovrstvová Lazúra Aqua - Na Okná A Dvere

- ✓ dlhodobá ochrana až 5 rokov*
- ✓ vysoká ochrana proti poveternosti a UV žiareniu
- ✓ tixotropná – nesteká, neodstrekuje

Vlastnosti

Dekoratívna, vlhkosť regulujúca lazúra na drevo na báze vody. Dlhodobá ochrana proti poveternosti a UV žiareniu vďaka nanopigmentom. Prirodzená kresba dreva zostane viditeľná. Po zaschnutí bez zápachu a zlepovania plôch ošetrených lazúrou. Dlhodobá ochrana až 5 rokov*.

Samotné „**bezfarebné**“ vyhotovenie neponúka dostatočnú UV ochranu. Preto ho možno použiť len ako doplnkový náter alebo na zosvetlenie. **Bezfarebnú lazúru si môže te nechať natónovať v požadovanom farebnom odtieni v miešacích centrách Hornbach.**

*5-ročná dlhodobá ochrana: V závislosti od konštrukcie, zaťaženia počasím, podkladu a pigmentácie náteru. Zároveň platia nasledujúce predpoklady: Je nutné dodržiavať zásady konštruktívnej ochrany dreva. Náter je nutné naniesť podľa nižšie popísaných pokynov v dostatočnej rovnomernej hrúbke vrstvy na správne predbežne upravený a základným prostriedkom ošetrený podklad. Pri plochách, ktoré sú vystavené silnému pôsobeniu poveternosti a vlhkosti, je prípadne nutné počítať s kratšou trvanlivosťou.

Účel použitia

Ideálne na všetky drevené stavebné dielce v exteriéri. Perfektné na okná, okenice, dvere, záhradný nábytok, prvky zatienenia a plotové prvky, záhradné domčeky, hračky a pod. Možno aplikovať aj v interiéri.

Farebný odtieň

Bezfarebný, borovica, dub, teak, mahagón, orech, palisander, biela, eben, jedľa zelená, švédsko červený, striebornosivá.

Bezfarebnú lazúru si môže te nechať natónovať v požadovanom farebnom odtieni v miešacích centrách Hornbach.

Stupeň lesku

Hodvábný lesk

Obsiahnuté látky

Čistá akrylátová disperzia, číre organické a anorganické pigmenty, voda, pomocné látky, konzervačné prostriedky 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón a 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón. Obsah VOC v tomto výrobku dosahuje max. 5 g/l. Medzná hodnota EÚ činí max. 130 g/l (kategória A/e od roku 2010).

GIS-kód

M-KH01

Označenie

-

Odolnosť voči svetlu

Veľmi dobrá.

Odolnosť voči poveternostným vplyvom

Veľmi dobrá

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



Riediaci prostriedok

Voda. Používať neriedený. Pripravený na použitie.

Výdatnosť

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

Doba schnutia

Pri +20 °C a rel. vlhkosti vzduchu 65 %: Pretierateľné po cca 6 hodinách. Plne zaschnuté po cca 24 hodinách. Vyššia vlhkosť vzduchu a nižšia teplota môžu schnutie spomaliť.

Náradie

Štetec na akrylátové farby, lakovací valček, striekacia pištoľ. Pre aplikáciu striekaním rozriediť vodou na potrebnú viskozitu.

Čistenie náradia

Ihneď po použití náradie opláchnite vodou a mydlom.

Metóda natierania

Podklad musí byť čistý, suchý, nemastný a nosný. Vlhkosť dreva by nemala presahovať 15 %. Drevo s obsahom živice či zvyškov mastnoty opláchnite roztokom univerzálneho riedidla.

Pred použitím dobre zamiešajte.

Renovačný náter: Odstráňte odlupujúce sa staré nátery, zvetrané staré nátery zbrúste až na zdravé drevo. Neporušené staré nátery zbrúste. Naneste 2 nátery lazúry na okná a dvere v smere kresby dreva.

Nový náter: Neošetrené drevo náchylné na zmodrenie (ihličnanové drevo, beľové drevo) vopred ošetrite impregnačným základom na drevo firmy Hornbach. Naneste 2 nátery lazúry na okná a dvere v smere kresby dreva. Plochy vystavené silným poveternostným vplyvom natrite 3-krát.

Dôležité upozornenia

Neaplikujte pri teplote pod +8 °C (platí pre vzduch aj podklad)! Nádoby po použití dobre uzavrite a uskladnite v chlade, chránené proti vplyvu mrazu. Otvorené balenia spotrebujte čo najskôr. Pri aplikácii z viacerých nádob dbajte na rovnaké výrobné číslo materiálu, aby ste zabránili rozdielnym farebným odtieňom alebo napojeniam!

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.

Pri striekaní a obrusovaní použite vhodné filtre.

Počas a po aplikácii sa postarajte o dobré vetranie priestorov.

P270 Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.

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.

P303 + P352 Pri kontakte s pokožkou (alebo vlasmi): Umyte veľkým množstvom vody a mydla.

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.

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.