

## Technický prospekt



### HORNBACH Silnovrstvá Lazura Aqua - Na Okna A Dveře

- ✓ dlouhodobá ochrana až 5 let\*
- ✓ vysoká ochrana proti povětrnosti a UV záření
- ✓ tixotropní – nestéká, neodstříkuje

#### Vlastnosti

Dekorativní, vlhkost regulující lazura na dřevo na bázi vody. Dlouhodobá ochrana proti povětrnosti a UV záření díky nanopigmentům. Přirozená kresba dřeva zůstane viditelná. Po zaschnutí bez zápachu a slepování ploch ošetřených lazurou. Dlouhodobá ochrana až 5 let\*.

Samotné „bezbarvé“ provedení nenabízí dostatečnou UV ochranu. Proto lze použít jen jako doplňkový nátěr nebo k zesvětlení. **Bezbarvou lazuru si můžete nechat natónovat v požadovaném barevném odstínu v míchacích centrech Hornbach.**

\*5 letá dlouhodobá ochrana: V závislosti na konstrukci, zatížení povětrností a pigmentaci nátěru. Zároveň platí následující předpoklady: Je nutné respektovat zásady konstruktivní ochrany dřeva. Nátěr je nutné nanést dle níže popsaných pokynů v dostatečně rovnoměrné tloušťce vrstvy na správně předběžně upravený a základním prostředkem ošetřený podklad. U ploch, které jsou vystaveny silnému působení povětrností a vlhkosti, je popř. nutné počítat s kratší trvanlivostí.

#### Účel použití

Ideální na všechny dřevěné stavební díly v exteriéru. Perfektní na okna, okenice, dveře, zahradní nábytek, prvky zastínění a plotové prvky, zahradní domky, hračky apod. Lze aplikovat i v interiéru.

#### Odstín barvy

Bezbarvý, borovice, dub, teak, mahagon, ořech, palisandr, bílá, eben, jedle zelená, švédsko červený, stříbrošedá.

Bezbarvou lazuru si můžete nechat natónovat v požadovaném barevném odstínu v míchacích centrech Hornbach.

#### Stupeň lesku

Hedvábný lesk

#### Obsažené látky

Čistá akrylátová disperze, čiré organické a anorganické pigmenty, voda, pomocné látky, konzervační prostředek 2-methyl-2H-isothiazol-3-on a 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on.

Obsah VOC v tomto výrobku dosahuje max. 5 g/l. Mezní hodnota EU činí max. 130 g/l (kategorie A/e od roku 2010).

#### GIS-Code

M-KH01

#### Označení

-

#### Odolnost vůči světlu

Velmi dobrá.

#### Odolnost vůči povětrnostním vlivům

Velmi dobrá.

Údaje uvedené v této Technické kartě se zakládají na aktuálním stavu naší vývojové a aplikační techniky. Z důvodu výskytu rozličných podkladů a vlivů, které mohou působit během zpracovávání produktu, by měli uživatelé i přes naše technické údaje provádět vlastní testy. Neodpovídáme za chyby plynoucí z techniky aplikace ani za jejich následky. Publikací této Technické karty ztrácí všechny její předchozí vydání platnost.

## Technický prospekt



### Ředidlo

Voda. Používat neředěný. Připraveno k použití.

### Vydatnost

1 litr stačí na cca 14 m<sup>2</sup> při jednom nátěru podle podkladu. Přesnou spotřebu zjistíte pomocí zkušebního nátěru na objektu.

### Zasychání

Při +20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 65 %: Přetíratelná přibližně po cca 6 hodinách. Plně zaschne po cca 24 hodinách. Vyšší vlhkost vzduchu a nižší teplota může schnutí prodloužit.

### Nástroje

Štětec na akrylátové barvy, lakovací váleček, stříkáč pistole. Pro aplikaci stříkáním rozřeďte vodou na potřebnou viskozitu.

### Čištění nástrojů

Ihned po použití náradí opláchněte vodou a mýdlem.

### Provedení nátěru

Podklad musí být čistý, suchý, nemastný a nosný. Vlhkost dřeva by neměla být vyšší než 15 %. Dřevo s obsahem pryskyřice či zbytků mastnoty opláchněte roztokem univerzálního ředidla.

Před použitím dobře promíchejte.

**Renovační nátěr:** Odstraňte staré odlupující se nátěry, zvětralé staré nátěry zbruste až na zdravé dřevo. Neporušený starý nátěr zbruste. Naneste 2 nátěry lazury na okna a dveře ve směru kresby dřeva.

**Nový nátěr:** Neošetřené dřevo s inklinací k zamodráním (jehličnany, bělové dřevo) předem ošetřete Hornbach impregnačním nátěrem na dřevo. Naneste 2 nátěry na okna a dveře ve směru kresby dřeva. Plochy, které jsou vystaveny silným povětrnostním vlivům, natřete třikrát.

### Důležitá upozornění

Neaplikujte při teplotách pod +8 °C (platí pro okolní vzduch a podklad)! Nádoby po použití dobře uzavřete a uskladněte v chladu, chráněné před vlivem mrazu. Otevřené balení spotřebujte co nejrychleji. Aplikujete-li nátěr z více nádob, dbejte na stejné číslo šarže, abyste zamezili rozdílným v barevných odstínech nebo přechodům!

### Bezpečnostní pokyny

EUH208 Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on. Může vyvolat alergickou reakci.

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P103 Před použitím si přečtěte údaje na štítku.

Při postřikování a broušení používejte vhodné filtry.

Během zpracování a po něm se postarejte o důkladné větrání.

P270 Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.

P305 + P351 + P338 Při zasažení očí: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P303 + P362 Při styku s kůží (nebo s vlasy): Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

### Odstranění

P501 Tento výrobek a jeho obal odevzdejte ve sběrně nebezpečných odpadů. Zbytky barvy v suchém stavu lze likvidovat jako domovní odpad. K recyklaci odevzdávejte pouze beze zbytku vyprázdněné nádoby.

Údaje uvedené v této Technické kartě se zakládají na aktuálním stavu naší vývojové a aplikační techniky. Z důvodu výskytu rozličných podkladů a vlivů, které mohou působit během zpracování produktu, by měli uživatelé i přes naše technické údaje provádět vlastní testy. Neodpovídáme za chyby plynoucí z techniky aplikace ani za jejich následky. Publikací této Technické karty ztrácí všechny její předchozí vydání platnost.