



Odolná proti působení povětrnostních vlivů, na dekorativní nátěry dřeva v exteriéru.

## Venkovní lazura na dřevo 260

### Oblast použití:

Ochrana venkovního dřeva, neuzavírá póry, odolná proti vodě a povětrnostním vlivům, s ochranným filmem proti napadení houbami. Na savé dřevěné podklady: venkovní dveře a okna, ploty, pergoly, střešní přesahy, šindele, dřevěné obložení, dřevěné domky.

### Technické vlastnosti:

Lazurovací, vodoodpudivý, paropropustný nátěr. Testováno podle směrnic ihd a ift Rosenheim (německý institut pro okenní techniku) na odbarvení maltou, propustnost vodní páry, kompatibilitu s těsníci profily, odolnost proti povětrnostním vlivům. Testováno z hlediska migračního chování podle DIN EN 71, část 3. Odolná proti slinám a potu podle DIN 53160. Lazura není vhodná na podlahy.

### Barevný odstín:

002 bezbarvá (bez UV filtru), 022 borovice, 042 teak tmavý, 056 nordická červená, 062 ořech, 072 dub, 082 palisandr, 123 fríská modrá, 202 bílá (pouze pro nezvětralé povrchy), 212 světle šedá. Viz vzorník barev Dřevěná lazura 260.

### Složení:

tepelně upravená směs vařeného lněného oleje a přírodních pryskyřic, vařený tungový a ricinový olej, vařený lněný a tungový olej, lněný olej, isoparafín, kaolín, mikrokrystalický vosk, minerální pigmenty, uhličitán zinečnatý, oxid hlinitý, jodo-propynyl-butyl-carbamat, sušidla. Obsah VOC 480g/l. Limitní hodnota EU max. 700 g/l (kategorie "f" od roku 2010)

### Zpracování:

Pro dosažení co nejlepších výsledků se řiďte pokyny v technických listech všech použitých výrobků. Podklad musí být suchý, pevný, čistý, zbavený mastnoty a prachu, a také savý.

- A. Systém pro povrchovou úpravu neošetřených nebo jiných savých povrchů:
  - Dřevěné povrchy přebrouste brusným papírem zrnitosti 120 rovnoběžně s vlákny dřeva.
  - Jako základ použijte Impregnaci na dřevo 150. Poté naneste ve 2 - 3 tenkých vrstvách Lazuru na dřevo 260.
  - Pro dosažení co nejlepších výsledků se řiďte pokyny v technických listech všech použitých výrobků.
- B. Renovační nátěr:
  - Staré nátěry uzavírající póry dřeva odstraňte. Je-li podklad savý, použijte nejdříve základ. Následně naneste Lazuru na dřevo 260 ve 2 - 3 tenkých vrstvách.

### Upozornění:

Staré popraskané trámy chraňte před silným deštěm jak během nanášení, tak 3 - 4 dny po nanášení.

### Doba schnutí:

Přibližně 16-24 hodin při normálních povětrnostních podmínkách. Tento systém vyžaduje při schnutí dostatečné množství kyslíku ze vzduchu. Pracujete-li v uzavřeném prostoru, zajistěte dostatečné větrání, aby se zabránilo hromadění výparů. Doporučujeme použít ventilátor.

### Velikost balení a spotřeba:

Přibližně 60 - 80 ml/m<sup>2</sup> na jednu vrstvu. Nanášejte šetrně, zabráníte tak problémům při sušení.

balení	vystačí na...*
0,75l	11 m <sup>2</sup>



<b>balení</b>	<b>vystačí na...*</b>
<b>2,5l</b>	36 m <sup>2</sup>
<b>10l</b>	144 m <sup>2</sup>

\* Průměrná spotřeba na jednu vrstvu

#### **Skladování a trvanlivost:**

Originálně uzavřené balení je stabilní minimálně 2 roky. Uchovávejte uzavřené na chladném a suchém místě.

#### **Likvidace:**

V souladu s místními, úředními předpisy. Zaschlé zbytky výrobku mohou být předány do komunálního odpadu. Evropský katalog odpadů: EAK/EWC 08 01 11.

#### **Ředící a čisticí prostředky:**

Výrobek je připraven k přímému použití. Ředidlo LEINOS 200.

#### **GISCODE:**

Ö 60+

#### **Zvláštní upozornění:**

Barevné odstíny a jejich barevný vzhled jsou nestálé. V závislosti na šarži, podkladu a způsobu nanášení jsou možné odchylky. Proschlý originální barevný odstín se odlišuje od čerstvého barevného odstínu, který se nachází v balení. Je tedy nezbytně nutné provést zkušební nátěr s porovnáním barvy. Smíchejte vzájemně různé šarže stejného barevného odstínu.

#### **Standardní věty o nebezpečnosti:**

Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

#### **Pokyny pro bezpečné zacházení:**

Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže. Obsahuje lodo-2-propynyl-butylcarbamate. Může vyvolat alergickou reakci. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Odstraňte obsah/obal v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy.

Pracovní materiály napuštěné produktem, jako např. čisticí hadry, houbičky, brusný prach apod. s nezaschlým olejem, uchovejte neprodyšně uzavřené v kovových nádobách nebo ve vodě, a poté zlikvidujte. V jiném případě existuje nebezpečí samovznícení z důvodu obsahu rostlinného oleje. Samotný produkt není samozápalný. Během schnutí dbejte o dostatečnou ventilaci. Z důvodu použitých přírodních surovin se může vyskytovat zápach typický pro tento druh výrobku. Při použití stříkacích pistolí noste schválenou ochranu dýchacích cest. Při broušení noste masku chránící proti jemnému prachu!

Linka pomoci pro alergiky: +420 553 627 764

Baua-Nr.: N-47191

---

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: 06.06.2026

---

**LEINOS • Reincke Naturfarben GmbH • Industriestraße 3 • 21640 Horneburg, Germany**  
**Tel. +49 (0) 41 63 - 86 74 7-0 • www.LEINOS.de • info@LEINOS.de**