



## Bohatá přírodní paleta barev - i na všechny dřevěné povrchy

Sami si můžete určit intenzitu barev.

### Vosková lazura 600

Jelikož jsou koncentráty barevných pigmentů použitelné i na barvy na stěny, můžete sladit barvu stěn s barvou nábytku.

Lazura je k dispozici i v bílé již namíchané barvě. Bezbarvá, vodová lazura může být individuálně obarvena více než 20ti pigmentovými koncentráty. Žádné speciální dovednosti k tomu nejsou potřeba. Rovněž můžete vzájemně kombinovat vybrané odstíny tak, aby zcela odpovídaly vašemu cítění a vaší náladě. Vosková lazura je šetrná k životnímu prostředí a je účinnou alternativou k ochraně nelakovaných, surových dřevěných povrchů před vlivy okolního prostředí v interiéru, např. na dveře, nábytek a dřevěné hračky. LEINOS Vosková lazura obsahuje speciální leštitelné vosky, které zdůrazní přirozenou strukturu dřeva. Díky krémové konzistenci se lazura snadno a rovnoměrně aplikuje na dřevěný podklad měkkým jemným hadříkem nebo štětcem. Intenzitu barvy si „umělec“ určí sám - buď koncentrací pigmentů v mořidle, anebo počtem překrývajících se vrstev.



Dojem vzbudí i odolnost ošetřených dřevěných ploch: v kombinaci s Tvrdými oleji LEINOS vytvoří odolný povrch, který může být snadno udržován jemnými čistícími prostředky. Kdo touží po úplné dokonalosti, ošetřenou plochu důkladně vyleští. Díky obsaženému vosku bude „zářivý“ dojem tak jako tak zaručen.

#### Oblast použití:

Na barevnou úpravu dřevěných stropů, obložení stěn, stejně jako na dřevěný nábytek v interiéru.

#### Technické vlastnosti:

Lazurovací, paropropustné, snadno zpracovatelné, rychleschnoucí a leštitelné mořidlo na bázi vody.

#### Barevný odstín:

Bezbarvé, tónované Pigmentovým koncentrátem 668.

#### Složení:

Voda, karnaubský vosk, mikrokrytalický vosk, metylcelulóza, sójový lecitin, benzisothiazolinon. Obsah VOC tohoto výrobku je max. 1 g/l. Limitní hodnota EU činí max. 30 g/l (kategorie „a“ od roku 2010)

#### Podklad a příprava:

Podklad musí být suchý, pevný, čistý, zbavený mastnot a prachu. Dřevěné povrchy přebrouste ve směru vláken a v závislosti na druhu dřeva a požadované hloubce penetrace brusivem o zrnitosti 100 - 180.

#### Zpracování:

Nanášejte kartáčem, resp. štětcem, houbičkou nebo bavlněným hadříkem. Teplota okolního vzduchu a povrchu nad 15 °C.

#### Doba schnutí:

Zaschnuté za 1 - 2 hodiny, zcela suché za cca 24 hodin.

#### Velikost balení a spotřeba:

Přibližně 80 - 100 ml/m<sup>2</sup> v závislosti na savosti dřeva.

**balení**      **vystačí na...\***

**0,75l**      9,5 m<sup>2</sup>

<b>balení</b>	<b>vystačí na...*</b>
<b>2,5l</b>	31 m <sup>2</sup>
<b>10l</b>	125 m <sup>2</sup>

\* průměrná spotřeba na jednu vrstvu

#### **Skladování a trvanlivost:**

Originální uzavřené balení je stabilní cca 12 měsíců. Uchovávejte na chladném a suchém místě, neprodyšně uzavřené. Chraňte před mrazem!

#### **Likvidace:**

V souladu s místními, úředními předpisy. Zaschnuté zbytky produktu mohou být předány do komunálního odpadu. Evropský katalog odpadů: EAK 08 01 20.

#### **Ředící a čistící prostředky:**

Voda a LEINOS Rostlinné mýdlo 930.

#### **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.

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

Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Může vyvolat alergickou reakci. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

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

Linka pomoci pro alergiky: +420 553 627 764

---

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**