



## Imprägnier-Lasur

Tenkvrstvá olejová lazura na bázi rozpouštědel



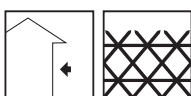
Odstín	Dostupnost		
	Počet kusů na paletě	96	22
	<b>Balení</b>	<b>4 x 5 l</b>	<b>20 l</b>
	Typ balení	plechový kanistr	plechový obal bílý
	Kód obalu	05	20
	<b>Číslo výrobku</b>		
goldgelb	2070	■	
teak	2071	■	
nussbaum	2072	■	■
palisander	2074	■	
eiche hell	2075	■	■
farblos	2078	■	■
kiefer	2084	■	■
Speciální odstíny*	2081	■	■
*Minimální odběr 5 l			

### Spotřeba

160-180 ml/m<sup>2</sup> pro 2-3 nátěry (podle typu a nasákavosti dřeva)



### Oblasti použití



- Dřevo v exteriéru
- Tvarově nestálé dřevěné dílce např. ploty, hrázdění, přístřešky pro auta
- Tvarově stálé dřevěné dílce (pouze jako základ): např. okna a dveře
- Není vhodné pro nátěry podlahových ploch (u teras, palubkových ploch) atd.

### Vlastnosti výrobku



- Vodoodpudivý
- Prostupný pro vodní páry
- Neloupe se
- Ochranný film proti plísni a řasám
- Běrvné odstíny můžete mezi sebou míchat

## Údaje o výrobku

Pojivo	Alkydová pryskyřice
Hustota (20 °C)	Cca 0,93 g/cm <sup>3</sup>
Bod vzplanutí	> 61 °C
Zápach	Po rozpouštědlech, po uschnutí bez zápachu
Stupeň lesku	Hedvábně matný
Konzervační látka	3-Jod-2-propinylbutylkarbamát

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

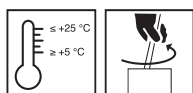
## Systémové produkty

- [Holzschutz-Grund\\* \(2046\)](#)
- [Dauerschutz-Lasur UV \(2234\)](#)

## Přípravné práce

- **Požadavky na podklad**  
Tvarově stálé dřevěné dílce: vlhkost dřeva 11 až 15 %.  
Tvarově nestálé dřevěné dílce: vlhkost dřeva max. 18 %.
- **Příprava podkladu**  
Podklad musí být pevný, suchý, čistý a zbavený separačních látek (olejů, mastnoty, vosku). Staré nátěry (např. silnovrstvé lazury nebo krycí barvy), kůry, lýka a špínu beze zbytku odstraňte.  
Zašedlé a zvětralé dřevěné povrchy zbruste až na nosný podklad.  
Dřevo v exteriéru musí být chráněno, před hnilobou a zamodráním, pomocí výrobku Holzschutz-Grund\*.  
Hladké, ohoblované dřevěné plochy, pokud je to možné, před natíráním obruste a zbavte prachu, čímž dosáhnete lepšího vsakování barvy.

## Zpracování



- **Podmínky při zpracování**  
Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +5 °C až do max. +25 °C  
  
Natřete.  
Materiál dobře promíchejte, i v době zpracování nebo po pracovní přestávce.  
Po uschnutí proveďte další nátěry.  
Otevřená balení dobře uzavřete a pokud možno co nejdříve upotřebte.

## Upozornění při zpracování



- Zkušebním vzorkem si ověřte kompatibilitu nátěru, přilnavost k podkladu a odstín. Odstín farblos (bezbarvý) není vhodný pro venkovní plochy s přímým vlivem počasí. U tvrdých dřevin jako např. dubu, červeného cedru, afzelie, sekvoje atd. může docházet v důsledku srážek k vyplavování vodou rozpustných látek ze dřeva. Toto může vést k zabarvení světlého dřeva nebo omítky.
- Čelní plochy opatřete odpovídajícím odstínem (nejméně 2 nátěry).  
Dolní části čelních ploch mají být zaříznuté tak, aby tvořily okapnici.  
Dodržujte pokyny v listu BFS-Merkblatt Nr. 18 „Nátěry na dřevo a dřevěné materiály ve venkovních prostorech“.
- **Schnutí**  
Cca 12 hodin při 20°C a 65 % relativní vlhkosti vzduchu.  
V případě silně nasákových dřevin, nižších teplotách a vyšší vlhkosti vzduchu se může proces schnutí prodloužit.
  - **Ředění**  
Připraven k aplikaci

### Nářadí / čištění

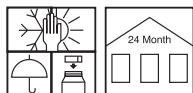


Štětec (přírodní štětiny)

Pracovní náčiní ihned po použití očistěte pomocí ředidel Verdünnung & Pinselreiniger nebo Verdünnung V 101.

Zbytky po mytí zneškodňujte v souladu s předpisy.

### Skladování / trvanlivost



Skladujte v uzavřených originálních obalech, v chladu, suchu a chráněné před mrazem, trvanlivost min. 24 měsíců.

Otevřená balení co nejrychleji zpracujte.

### Bezpečnostní údaje

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

GISCODE

BSL10

### Upozornění na likvidaci odpadů

Obsah/nádobu likvidujte v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace.

### Biocidní přípravek

Obsahuje jako "ošetřený výrobek" biocidní výrobek (filmovou ochranu) s biocidní účinnou látkou IPBC s ochranou filmu proti mikrobiálnímu napadení (řasy, plísně atd.).

Dodržujte pokyny ke zpracování!

\*Používejte biocidní přípravky bezpečně.

Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku!

### Prohlášení podle VdL-RL 01

Produktová skupina: Lazury na dřevo

Složení: alifáty, alkydové pryskyřice, pigmenty oxidu železa, additiva, schnoucí látky, zhušťovadla, Antihautmittel, IPBC (3-Iod-2-propinylbutylkarbamát).

Informace pro alergiky na tel.: +49 (0) 5432/83-138

### Obsah VOC podle směrnice Decopaint (2004/42/EG)

EU-limitní hodnota pro tento produkt (Kat. A/e): max. 400 g/l (2010).

Tento produkt obsahuje < 400 g/l VOC.

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat. Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktaž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.