



Öl-Dauerschutz-Lasur [eco]

Vodou ředitelná středněvrstvá lazura na bázi obnovitelných surovin pro dřevo v interiéru & exteriéru



Odstín	Dostupnost		
	Počet kusů na paletě	672	200
	Balení	6 x 0,75 l	2 x 2,5 l
	Typ balení	plechový obal bílý	plechový obal bílý
	Kód obalu	01	03
	Číslo výrobku		
farblos	7670	■	■
kiefer (RC-270)	7671	■	■
eiche hell (RC-365)	7672	■	■
pinie/lärche (RC-260)	7673	■	■
weiß (RC-990)	7674	■	■
palisander (RC-720)	7675	■	■
nussbaum (RC-660)	7676	■	■
teak (RC-545)	7677	■	■
mahagoni (RC-565)	7678	■	■
silbergrau (RC-970)	7679	■	■
Speciální odstín	7680		■

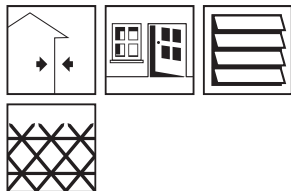
Spotřeba

cca. 60 ml/m² na jeden nátěr
minimálně 2 nátěry





Oblasti použití



- Dřevo do interiéru a exteriéru
- Tvarově stálé dřevěné dílce, např. okna a dveře
- Částečně tvarově stálé dřevěné dílce: např. rolety, obklady, zahradní domky
- Tvarově nestálé dřevěné dílce např. ploty, hrázdní, přístřešky pro auta
- Vhodné i pro dětská hřiště
- Není vhodné pro nátěry podlahových ploch (u teras, palubkových ploch) atd.

Vlastnosti výrobku



- Na bázi vody s minimálním obsahem rozpouštědel
- Na bázi obnovitelných surovin: minimálně 80 %
- Veganský výrobek, bez přísad živočišného původu, na základě nám předložených informací: např. od dodavatelů surovin a použitými výrobními procesy
- Nelepivá (podle směrnice HO.03)
- Nescapevá
- Odolná vůči povětrnostním vlivům a UV záření
- Dobrý rozliv
- Prodyšná
- Recyklovatelný kovový obal

Údaje o výrobku

Pojivo	Na bázi rostlinných olejů
Hustota (20 °C)	cca. 1,02 g/cm ³
Viskozita	300 mPas
Zápach	Jemný
Stupeň lesku	Matný

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

Certifikáty

- [DIN EN 71-3 "Sicherheit von Kinderspielzeug"](#)
- [Emissionsarm gem. AgBB-Schema](#)

Systémové produkty

- [Holzschutz-Grund* \(2046\)](#)
- [Renovier-Grund \(1504\)](#)
- [Hirnholzschutz \(1900\)](#)

Přípravné práce

- **Požadavky na podklad**
Tvarově stálé dřevěné dílce: vlhkost dřeva 11 až 15 %.
Tvarově nestálé dřevěné dílce: vlhkost dřeva max. 18 %.
- **Příprava podkladu**
Nečistoty, mastnotu a uvolněný starý nátěr odstraňte.
Zašedlé a zvětralé dřevěné povrchy zbruste až na nosný podklad.
Uvolněné a popraskané suky, jako i otevřená místa s pryskyřicí odstraňte a vyčistěte pomocí vhodného prostředku (např. Verdünnung & Pinselreiniger).
Aby nebylo nutné následně použít ochranné přípravky na dřevo, musí být konstrukce sestavená tak, aby odpuzovala vodu (tj. vyhněte se vodorovným plochám, otevřenému čelnímu dřevu, kapilárním spárám, mokrým a vlhkým místům, kontaktu se stříkající vodou, ostrým hranám).
Exteriérové dřevo, které musí být chráněno především proti hnilobě a modráni, ošetřete pomocí Holzschutz-Grund*.
Dodržujte pokyny v listu BFS-Merkblatt Nr. 18 „Nátěry na dřevo a dřevěné materiály ve venkovních prostorech“.
Neporušené staré nátěry důkladně přebruste.



Zpracování



■ Podmínky při zpracování

Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +5 °C až do max. +25 °C

Materiál dobře promíchejte a ihned natírejte.

Nanášejte ve směru vláken.

Po uschnutí naneste 2 vrstvu.

V případě potřeby naneste další vrstvu.

Čelní dřevo chraňte před vniknutím vody pomocí několika nátěrů v odpovídajícím barevném tónu. Alternativně tyto plochy chraňte pomocí prostředku Hirnholzschutz a to po barevném základním nátěru.

Všechny barevné odstíny lze mezi sebou vzájemně míchat.

Otevřená balení dobře uzavřete a pokud možno co nejdříve upotřebte.

Upozornění při zpracování



Zkušební vzorkem si ověřte kompatibilitu nátěru, přilnavost k podkladu a odstín.

S každou další vrstvou laku se zintenzivňuje barevný tón a zvyšuje lesk.

V případě dubového dřeva se mohou objevit tmavá zbarvení v důsledku látek obsažených ve dřevě, které přicházejí do kontaktu s vodou ředitelnými disperzními laky.

Během nanášení/sušení chraňte plochy před deštěm, větrem, slunečním zářením a vytvářením rosy na povrchu.

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 zbarvení světlého zdiva nebo omítky.

Bezbarvý & bílý nepoužívejte pro plochy, které jsou pod přímým vlivem počasí, jako např. střešní pohledy.

■ Schnutí

Přetíratelný: po cca 8 hodinách

Hodnoty ověřené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relativní vlhkost vzduchu

Nízké teploty, nedostatečná výměna vzduchu a vysoká vlhkost vzduchu schnutí výrazně prodlužují.

Podle druhu použitého dřeva, např. dubu, může docházet na základě obsažených látek ke zpomalení procesu schnutí.

■ Ředění

Připraven k použití

Nářadí / čištění



Akrylový štětec

Pracovní nářadí ihned omyjte vodou a mycím přípravkem.

Zbytky po mytí zneškodňujte v souladu s předpisy.

U znečištěných textilií může dojít k samovznícení, proto je namočte do vody, skladujte v požárně odolných nádobách ponořené do vody a zlikvidujte.

Skladování / trvanlivost



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



Bezpečnostní údaje	Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.
GISCODE	BSW20
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	*Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtete údaje na obalu a připojené informace o přípravku!
Bezpečnostní informace v souladu s nařízením RAL	Skladujte mimo dosah dětí. Při stříkání používejte kombinovaný filtr A2/P2. Při broušení používejte prachový filtr P2. V době zpracování a sušení zajistěte dostatečné větrání. Při práci s barvou nejezte, nepijte, ani nekuřte. Při očním kontaktu a kontaktu s kůží ihned důkladně vypláchněte vodou. Nevypouštějte do kanalizace, vodních toků nebo do země. Náradí očistěte ihned po použití pomocí vody a mýdla. K recyklaci odevzdávejte pouze nádoby beze zbytků. Tekuté zbytky materiálu odevzdávejte do sběrného místa pro staré barvy.
Prohlášení podle VdL-RL 01	Produktová skupina: Lazury na dřevo Složení: zasychající oleje, akryláty, vosky, voda, odpěňovač, smáčedlo, suché látky, zahušťovadla, zmatňovače, MIT (Methylisothiazolinon), BIT (Benzisothiazolinon), CMIT/MIT (Chlormethylisothiazolinon/ Methylisothiazolinon) (3:1). Informace pro alergiky na tel: +49 (0) 5432/83-138
Obsah VOC podle směrnice Decopaint (2004/42/EG)	Mezní hodnota EU pro výrobky (Kat.A/e): max. 130 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje < 130 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.