



Vosková lazura

- Wohnraum-Lasur -

Na bázi přírodní pryskyřice a lněného oleje na nábytek a obložení v interiéru



Odstín	Dostupnost				
	Počet kusů na paletě	672	200	30	22
	Balení	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l	10 l	20 l
	Typ balení	plechový obal	plechový obal	plechový obal	plechový obal
	Kód obalu	01	03	10	20
	Číslo výrobku				
bezbarvá	2400	■	■	■	■
bílá	2401	■	■	■	
antická šedá	2302	■	■		
dub	2305	■	■		
moka	2306	■	■		
třešeň	2307	■	■		
toskánska šedá	2308	■	■		
Speciální odstíny*	2406		■	■	

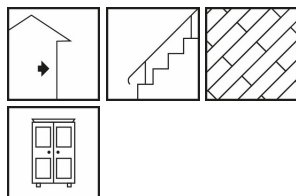
*Minimální odběr 2,5 l

Spotřeba

cca 50-100 ml/m² na jeden nátěr



Oblasti použití



- Dřevo v interiéru
- Dřevěné obklady zdí a stropů
- Vlhké prostory (kuchyň a koupelna)
- Nábytek a interiérové dveře
- Schodiště a parkety, jako barevná základní barva

Vlastnosti výrobku



- Na vodní bázi
- Na bázi obnovitelných surovin (lněný olej & přírodní pryskyřice)
- Dobré vlastnosti pro zpracování
- Vydatný
- Velmi dobrá odolnost vůči vodě (perlový efekt)
- Odolný vůči chemikáliím: DIN 68861, 1C
- V důsledku přírodních surovin dochází k určitému kolísání v barevných tónech výrobku, které jsou, na základě našich zkušeností, bez vlivu na zabarvení povrchu dřeva.

Údaje o výrobku

Pojivo	Akrylátová disperze
Hustota	cca 1,02 g/cm ³
Zápach	Mírný
Stupeň lesku	Matný



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

Certifikáty

➤ DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"

Další informace

➤ Farbtonkarte

Systémové produkty

- Tvrdý voskový olej PREMIUM (0695)
- Tvrdý voskový olej ^[eco] (7684)
- Podlahový lak PREMIUM (2390)

Přípravné práce

- Požadavky na podklad
Podklad musí být odborně připraven, čistý a suchý, bez prachu, mastnoty a oddělovacích se částic.
Vlhkost dřeva: 8-12%
- Příprava podkladu
Nečistoty, mastnotu a uvolněný starý nátěr odstraňte.
Neporušené staré nátěry důkladně přeberte.
Mastná dřeva obsahující pryskyřice očistěte pomocí prostředku Verdünnung & Pinselreiniger.
Předbrus s P150 – 180

Zpracování



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

Před použitím dobře promíchejte.
Aplikujte štětcem, válečkem, stříkáním.
Pistole s pohárkem: tryska: 1,3 - 1,8 mm, tlak rozprašování 1,5 - 2,5 bar.
Proveďte jemný mezibrus pomocí brusné houby o zrnitosti 240 - 320.
Vyhněte se probroušení.
Po uschnutí naneste 2. vrstvu.
Nanášejte v tenké vrstvě.
Otevřená balení dobře uzavřete a pokud možno co nejdříve upotřebte.

Upozornění při zpracování



- Pomocí zkušebního nátěru zkontrolujte kompatibilitu nátěru, přilnavost k podkladu a odstín.
Před nátěrem technicky upraveného dřeva a materiálů na bázi dřeva je třeba provést zkušební nátěr a zkoušku vhodnosti pro požadovanou oblast použití.
U tmavých odstínů je třeba základní nátěr provést velmi pečlivě, aby se docílilo rovnoměrného zbarvení.
Po nanesení barevného základu na schodiště a parkety musíte povrch ošetřit ještě pomocí výrobků Podlahový lak PREMIUM (Treppen- & Parkettlack) nebo Tvrdý voskový olej / Tvrdý voskový olej [eco] .
Nebezpečí samovznícení (DGUV Information 209-046)
Nesmí být používán na stejném pracovišti společně s NC-laky nebo mořidly; znečištěné textilie (např. čisticí hadříky, pracovní oblečení, sběrné nádoby na zachytávání prachu) ukládejte do protipožární odpadové nádoby a zlikvidujte (pod vodou).
- Schnutí
Suchý vůči prachu: po cca 2 hodinách
Suchý na dotek: po cca 4 hodinách
Pro další zpracování: po schnutí přes noc
Plně zatížitelný po 7 dnech
Hodnoty ověřené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relativní vlhkost vzduchu.
Schnutí je závislé na druhu dřeviny a nasákavosti podkladu.
- Ředění
Připraven k aplikaci.
Pro základní nátěr: zředte pomocí cca 25 % vody

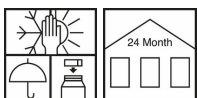
Nářadí / čištění



Akrylový štětec
váleček s krátkým vlasem - ne pěnový váleček
Stříkací pistole (1,4-1,6 mm tryska, tlak cca 2 bar)
Podlahový kartáč

Pracovní nářadí ihned omyjte vodou a mycím přípravkem.
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.
Osobní ochranné pomůcky	Při nanášení stříkáním použijte dýchací filtr P2, ochranné brýle, ochranné rukavice a pracovní oblečení.
Upozornění na likvidaci odpadů	Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace.
Obsah VOC podle směrnice Decopaint (2004/42/EG)	Mezní EU-hodnota pro tento výrobek (Kat. A/e): max. 130 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje < 130 g/l VOC.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/l

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 instruktáž, 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.