



Podlahový lak PREMIUM

- Treppen- & Parkettlack -

Uzavírací, vodou ředitelný polyuretanový lak na podlahy, korek a nábytek



Odstín	Dostupnost			
	Počet kusů na paletě	672	200	96
	Balení	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l	2 x 5 l
	Typ balení	plechový obal	plechový obal	
	Kód obalu	01	03	05
	Číslo výrobku			
hedvábně lesklý	2390	■	■	■
hedvábně matný	2391	■	■	■

Spotřeba

100-120 ml/m² na jednu vrstvu nátěru



Oblasti použití



- Dřevo v interiéru
- Nábytek a interiérové dveře
- Palubky, parkety a schody
- OSB desky a korkové podlahy
- Dřevěné obklady zdí a stropů

Vlastnosti výrobku



- Na vodní bázi
- Dobré vlastnosti pro zpracování
- Dobrý rozlív
- Odolný vůči oděrům a poškrábání
- Odolný vůči chemikáliím: DIN 68861, 1C
- Dobře odolný vůči velkému množství běžně dostupných krémů na ruce

Údaje o výrobku

Pojivo	Akrylátové disperze /PU-disperze
Hustota	Ccca 1,03 g/cm ³
Zápach	Mírný
Stupeň lesku	Hedvábně lesklý, hedvábně matný

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

Certifikáty

- DIN EN 71-3 "Migrace určitých prvků"

Další informace

- [Návod na péči lakovaných podlah a schodů](#)

Systémové produkty

- [Vosková lazura \(2400\)](#)
- [Olejová lazura ^{\[eco\]} \(7670\)](#)



Přípravné práce

■ Požadavky na podklad

Podklad musí být odborně připraven, čistý a suchý, bez prachu, mastnoty a oddělovacích se částic.
Vlhkost dřeva: 8-12%
Předbrus s P150 – 180

■ Příprava podkladu

Nečistoty, mastnotu a uvolněný starý nátěr odstraňte.
Neporušené staré nátěry důkladně přebruste.
Mastná dřeva obsahující pryskyřice očistěte pomocí ředidla nebo čističem štětců.

Zpracování



■ Podmínky při zpracování

Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +15 °C až do max. +30 °C.

Materiál dobře promíchejte.
Natírejte nebo nanášejte válečkem.
Provedte jemný mezibrus pomocí brusné houby o zrnitosti 240 - 320.
Vyhněte se probroušení.
Po uschnutí naneste 2. vrstvu.
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.
Při vysokém zatížení materiálu by měly být naneseny minimálně 3 vrstvy.
Nenalévejte přímo na podklad, jinak se mohou vytvořit fleky.
Nenatírejte více než 2 vrstvy v jeden den.

■ Schnutí

Suchý proti prachu: asi po 1 hodině
Suchý na dotek: asi po 2 hodinách
Přetíratelný: asi po 4 hodinách
Plně zatížitelný po 7 dnech
Hodnoty ověřené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relativní vlhkost vzduchu.
Při práci a při schnutí zajistěte dobré odvětrání.
Nízké teploty, nedostatečná výměna vzduchu a vysoká vlhkost vzduchu schnutí výrazně prodlužují.

■ Ředění

Připraven k zpracování.
Při aplikaci pomocí válečku můžete pro zlepšení rozlivu přidat asi 5 % vody.

Upozornění

DIN EN 71-3 "Migrace určitých prvků":
Tento výrobek splňuje limity pro migraci těžkých kovů do dětských hraček podle normy DIN EN 71-3 a splňuje tak jeden z několika dalších požadavků na bezpečnost dětských hraček podle směrnice EU o hračkách (2009/48/ES).
Z podlahy a schodů odstraňujte pravidelně, pomocí měkkého koštěte nebo mopu, prach a volné nečistoty.
V případě potřeby otřete vlhkým hadříkem jednou týdně běžně dostupným přípravkem na ošetřování lakovaných podlah

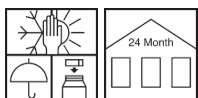
Nářadí / čištění



Štětec s plastovými štetinami, váleček z mikrovlákna, mohérový váleček, pěnový váleček

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.

Bezpečnostní údaje

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



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. Nevylévejte do dřezu.
Biocidní přípravek	Obsahuje biocidní přípravek (konzervační prostředek pro výrobky v plechových obalech) s biocidními účinnými složkami CMIT/MIT (3:1), který chrání obsah nádoby před znehodnocením mikrobiálními organismy (bakterie, kvasinky, atd.). Bezpodmínečně dodržujte pokyny pro zpracování!
Obsah VOC podle směrnice Decopaint (2004/42/EG)	Mezní EU-hodnota pro tento výrobek (Kat. A/i): max. 140 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje < 140 g/l VOC.

VOC	
Kat.	A/i
2010:	140g/l
max.:	140g/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 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.