



Vysoká tvrdost nátěrů



Atest protiskluznosti



Vysoce odolný proti poškrábání



INFORMACE O PRODUKTU

Popis výrobku	Luxol Lak na parkety je lak na vodní bázi (pojivem je polyuretanová pryskyřice) pro použití v interiéru na dřevěné podlahy a zábradlí. Je vhodný pro nátěry korku, překližky a dřevovláknitých desek. Je odolný proti poškrábání a má vysokou mechanickou odolnost. Rychle schne a nezapáchá. Nemění barvu dřeva, proto nevyžaduje předchozí použití podkladového laku.
Vlastnosti nátěrového filmu	<ul style="list-style-type: none"> • Výsledný vzhled: Lesklý nebo matný • Určení: Pro použití v interiéru. • Ostatní: Rychleschnoucí, nezapáchá, odolný proti poškrábání.
Teoretická vydatnost	19-23 m ² /l v jedné vrstvě
Počet vrstev	1-2 vrstvy
Zasychání	<p>suchý na dotyk: 2h brousitelný/druhý nátěr: 2h proschlý: 4h poslední nátěr nezatěžovat 24 hodin, v tělocvičnách 5 - 7 dnů</p> <p><i>Platí pro jednu vrstvu o standardní tloušťce při teplotě +20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %, při dobrém větrání. Snížení teploty nebo zvýšení vlhkosti může prodloužit dobu schnutí.</i></p>

TECHNICKÝ LIST

LUXOL LAK NA PARKETY

LESK/MAT

Barevné odstíny	Bezbarvý lesk/mat
Balení	0,75l, 2,5l, 5l <i>Informace o aktuální nabídce balení najdete v ceníku, katalogích nebo letáčích o produktech.</i>
VOC	Limitní hodnota VOC (kat. A/e): 130 g/l (2010). Produkt obsahuje max. 129 g/l VOC.
Základní složení	Na vodní bázi.
Hustota	1,041 g/cm ³
Ředidlo	Neředí se.
Doba použitelnosti	4 roky od data výroby. <i>Identifikační údaje výrobku a datum výroby jsou uvedeny na jednotlivých obalech.</i>
Certifikáty	Pracujeme podle systému řízení jakosti ISO 9001:2008.

POUŽITÍ VÝROBKU

Příprava výrobku	Před použitím barvu důkladně promíchejte. Nepřidávejte cizí složky, neřeďte.
Příprava podkladu	Výrobek nanášejte na suchý, čistý podklad bez mastnot, vosku, oleje a tuku. Staré nátěry před nanášením dobře vybruste, očistěte a zbavte prachu. Nepoužívejte na navoskované parkety. Před použitím důkladně promíchejte, neřeďte. Doporučení pro bezpečnou přípravu povrchu Při broušení suché vrstvy barvy může vznikat prach. Tam, kde je to možné, by mělo být vždy použito broušení za mokra. Pokud nelze zabránit vystavení účinkům pomocí lokálního odsávání, musí být použity vhodné respirační ochranné prostředky.
Natírání	Nanášejte štětcem nebo válečkem v 2-3 vrstvách. Při pokojové teplotě je doba zasychání mezi jednotlivými nátěry 2 hodiny. Před dalším nátěrem doporučujeme lehké přebroušení brusným papírem č.180–240. Po posledním nátěru nechte lak 24 hodin vyzrát a nezatěžujte (nepokládejte koberec). Při nátěrech v tělocvičnách podlahu nezatěžujte 5–7 dnů. Nátěr provádějte při teplotách 10–30 °C. Pomůcky a znečištěná místa ihned očistěte vodou.
Čištění malířského nářadí	Ihned po aplikaci očistěte vodou. Před čištěním odstraňte ze štětce co nejvíce barvy.

TECHNICKÝ LIST

LUXOL LAK NA PARKETY

LESK/MAT

DALŠÍ INFORMACE	
Skladování a přeprava	<p>Výrobek si uchová své užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu minimálně do 48 měsíců od data uvedeného na obale. Při dopravě a skladování chraňte před mrazem. Skladujte v suchém skladu při teplotách 5–30 °C. Výrobek není hořlavá kapalina.</p> <p><i>Podrobné pokyny jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku, odstavce 7 a 14.</i></p>
Bezpečnostní zásady	<p>Informace jsou dostupné v Bezpečnostním listu výrobku</p>
Doplňkové informace	<p>Informace obsažené v tomto technickém listě jsou přesné a pravdivé, výrobce ale neodpovídá za škody vzniklé špatným skladováním, přepravou nebo používáním produktu. Tyto informace proto nepředstavují záruku výrobce v právním slova smyslu. Účelem technického listu je poskytnout obecné pokyny k používání produktu při dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví, založené na naší znalosti chování, způsobu skladování a používání produktu.</p> <p>V každém případě je nutné dodržovat zákony a eventuální práva třetích osob.</p> <p>Vyhrazujeme si právo na změnu obsahu technického listu bez předchozího upozornění.</p> <p>S připomínkami a dotazy se, prosím, obraťte na číslo bezplatné infolinky 800 100 701 (pondělí-pátek), nebo na adresu:</p> <p style="text-align: center;">Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. BB Centrum – budova BETA Vyskočilova 1481/4 140 00 Praha 4 – Michle</p>
Datum aktualizace	<p>Leden 2015</p>