



Rovnoměrný lesk a plnější vzhled

Přírodní olej s tvrdým voskem. Vysoce kvalitní oleje tvoří vrstvy a zvýrazňují přirozenou krásu dřeva a současně dosahují vysoké odolnosti proti nečistotám a vodě.

- Vytvoří film, odolné proti otěru
- Rovnoměrný a sytý vzhled povrchu
- Odpuzuje vodu a nečistoty
- Bezpečné a snadné zpracování
- Zvýrazňuje přirozenou krásu dřeva
- Certifikované protiskuzové vlastnosti pro pracoviště podle DIN 51130
- Vhodné na dětské hračky podle EN 71-3

Rozsah použití:

Výrobek je vhodný pro parkety, dřevěné a korkové podlahy. Protiskuzové vlastnosti podle DIN 51130, posuzovaná skupina R10. Vhodné pro téměř všechny druhy evropských a exotických dřevin. Viz seznam dřevin LOBA na stránkách www.loba.de. V případě pochybností konzultujte s výrobcem.



Údaje o výrobcích

Č. položky			
	750 ml	2,5 l	10 l
10508	6	4	-
	480	120	42
Pevná tělesa	47,4 ±2%		
Složení	alifatické uhlovodíky, suché příměsi bez obsahu kobaltu, rostlinné vosky, sikativa		
Skladování a přeprava	Skladovatelnost 36 měsíců. Nejedná se o nebezpečný materiál podle ADR. Výrobek není choulostivý na teploty pod nulou.		
GISCODE	Ö60		
2004/42/CE	Mezní hodnota EU pro výrobek (kat. A/i): 500 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje max. 461 g/l VOC.		



Pokyny ke zpracování

- Povrch musí být odborně zbrúšen. Podlaha musí být suchá a nesmí na ní být případné staré vrstvy, olej, mastnoty, vosk, silikon, prach po broušení ani jiné nečistoty.
- Optimální podmínky zpracování jsou při pokojové teplotě +15°C až + 25°C, teplotě podlahy +15°C +22°C, relativní vlhkosti vzduchu 40% - 65%, teplotě materiálu +18°C - + 25°C, max. vlhkosti dřeva 12%, pracovní prostory je třeba dostatečně větrat.
- Aby se předešlo poškození parket, je při zpracování třeba usilovat o klima v místnosti, které lze očekávat v ročním průměru.
- Materiál nevytlívejte přímo na podlahu. Použijte kbelík LOBA pro nanášení laků a olejů LOBA.
- Materiál dobře protřepejte.
- Dodržujte obecné a příp. specifické požadavky na ochranu zdraví při práci. Bližší pokyny naleznete v souladu s GISCODE v návodech k obsluze, které jsou dostupné na stránkách www.wingis-online.de.
- Tento výrobek je součástí „Connected Systems“ společností LOBA a Wakol. Schválené kombinace s lepidly na parkety Wakol najdete v části „Connected Systems Matrix“: www.loba.de/connected-systems

Ředidlo

Výrobek je připravený ke zpracování a nesmíte jej ředit!

Nanášecí technika / spotřeba materiálu

Nanášení stěrky: Stěrka LOBA / cca 20 ml/m² (50 m²/l)

Nanášení válečkem a štětcem: Olejový váleček LOBA mikrovlákno 60-80 nebo olejový kartáč LOBA / cca 60-100ml/m² (12 m²/l)

Doba schnutí

- Nanášení nátěru možné nejdříve za 12 hodin.
- Avšak do 24 hodin.
- Na plochu můžete vstoupit za 12 hodin.
- Použitelné za 24 hodin.
- Umístění nábytku a koberců za 10 dní.
- Dřívější zakrytí je možné provést pomocí výrobku LOBA Cover 400, podrobnosti viz technické informace výrobku.



Pokyny ke zpracování

Nanášení stěrkou a válečkem:

- Pečlivě nanášejte na jednotlivé části plochy stěrkou LOBA.
- Ihned poté sjednoťte povrch leštičkou se speciálním béžovým padem LOBA.
- Nechejte schnout přes noc, maximálně 24 hodin.
- Nanášejte rovnoměrně olejovým válečkem z mikrovlákn LOBA 60-80 v tenké vrstvě.

Nanášení válečkem:

- Nanášejte rovnoměrně v tenké vrstvě mikrovlákn LOBA 60-80/olejovým štětcem LOBA.
- Nechejte schnout přes noc, maximálně 24 hodin.
- Podle potřeby (nerovnoměrný vzhled nebo matná a lesklá místa) proveďte přebroušení a odstraňte prach.
- Nanášejte olejovým kartáčem mikrovlákn LOBA 60-80/LOBA v rovnoměrné tenké vrstvě.

Příprava korkových krytin

Lepidlo musí být kompletně zaschlé (dodržujte pokyny výrobce lepidla), povrch musí být suchý a zbavený nečistot a příp. zbytků lepidla.

Homogenní korkové krytiny případně jemně zbruste, pečlivě odstraňte prach z korku (vysavačem)

Ošetření homogenních/masivních korkových podlah:

Naneste v tenké vrstvě. Nechejte schnout přes noc. Naneste v tenké vrstvě. Schnutí až do dosažení stavu, kdy přípravek nelepí, může trvat v závislosti na klimatu v místnosti až 3 dny

Ošetření dýhovaných korkových podlah

Nanášejte tenkou vrstvu. Nechejte schnout minimálně 48 hodin. Proveďte voskovou péči přípravky LOBA NatureWax nebo LOBA ParkettWax.

Důležité pokyny

Přebytečný materiál musíte vyhlazením kompletně odstranit. Jednotlivé exotické dřeviny mohou schnout déle.

Nanášení stěrkou je možné pouze u dřevěných podlah s utěsněnými spárami. Olej ve spárách po dlouhou dobu zcela nezaschne.

Nasáklé hadry, pady a jiné pracovní prostředky uchovávejte v uzavřených nádobách, olej s brusným prachem, látkové hadry apod. zvlhčete vodou nebo je skladujte v uzavřeném kbelu, nebo je likvidujte tak, aby nezpůsobily požár - v opačném případě hrozí nebezpečí samovznícení.

Obecné pokyny

Obecné pokyny

Čištění pracovních nástrojů: Pracovní nástroje čistěte rozpouštědly, např. čisticím prostředkem k praní štětců.

Doba schnutí: Uvedené doby schnutí platí při teplotě +20 °C a při relativní vzdušné vlhkosti 50 % a při pečlivém větrání pracoviště bez průvanu. Nižší teploty, vyšší hodnoty relativní vlhkosti a horší větrání vede ke zpomalení schnutí. Před dosažením konečné tvrdosti nečistěte povrch mokřím čištěním a nepokládejte koberce. K zakrytí povrchu před dosažením konečné tvrdosti použijte výrobek LOBA Cover 400. Specifické údaje o výrobku naleznete v příslušných technických informacích.

Lepení hran: Parkety, palubovka, dřevěná dlažba, lamelové parkety, parkety na podlahovém topení a dřeviny s krátkou reakcí na změnu vlhkosti (např. buk) slepené bez ochrany proti posuvu při kolísání klimatu v místnosti (vlhkost vzduchu, teplota) značně pracují. Při použití olejů nemůže dojít k vytvoření deformačních spár.

Vzájemné působení: Materiály obsahující změkčovadla, např. podklad pod koberce, nohy nábytku, kolečka židlí, elastická lepidla na parkety a montážní lepidla mohou způsobit změknutí a zbarvení. Usazeniny ve spárách mohou být příčinou optických vad a nerovností. Vystavení účinkům barev na vlasy, automobilových pneumatik, přejíždění po povrchu na motocyklech, jízdních kolech apod. mohou mít za následek nevratné zbarvení povrchu.

Bezpečnostní pokyny: Při zpracování a schnutí výrobků s obsahem rozpouštědel se uvolňují hořlavé výpary rozpouštědel. Z tohoto důvodu platí zákaz ohně, otevřeného ohně, svařování, kouření apod. v ohroženém prostoru. Pracoviště a sklady dobře větrejte. Elektrická zařízení na pracovišti a ve vedlejších prostorách musíte včas vypnout tak, aby byly při zahájení práce vychladlé. Zabraňte jakémukoliv jiskření, i na elektrických zařízeních. Uchovávejte obal s materiálem těsně uzavřený. Odstraňte z pracoviště, na kterém dochází k uvolňování výparů, předměty, které jsou choulostivé na rozpouštědla, odneste rostliny a vyvedte zvířata (odneste i akvária).

Connected Systems: Výrobky ověřené pomocí systému Connected Systems jsou optimalizovány tak, aby při správném zpracování nedošlo ke tmavému zbarvení, které je způsobeno chemickou reakcí mezi povrchovou úpravou a lepidlem.

Informace v tomto dokumentu a všechny další pokyny a doporučení, která poskytujeme formou poradenství uživatelům, jsou výsledkem dosavadních zkušeností a jsou v souladu s podmínkami norem. Z důvodu celé řady možností použití a podmínek zpracování nezbavujeme uživatele povinnosti provést vlastní testy nebo využít technické poradenství formou kontaktu s oddělením technologie využití výrobků společnosti LOBA. Dodržujte doporučení výrobce krytiny a aktuální normy. Naše ručení a odpovědnost se řídí výhradně našimi všeobecnými obchodními podmínkami a nejsou rozšířeny ani na základě této informace, ani naším poradenstvím. Vydáním nových technických informací pozbývají původní technické informace své platnosti.

Slova a symboly označené symbolem ® představují práva ke značkám, která jsou registrována a chráněna minimálně na území Německa.

