

Markant Color

Různé barvy



TVRDÝ VOSKOVÝ OLEJ COLOR



Rovnoměrný lesk a plnější vzhled

Barevný olej s přírodním 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
- Všechny varianty lze vzájemně mísit
- Vhodné na dětské hračky podle EN 71-3

Rozsah použití:

K profesionálnímu barvení parket a dřevěných podlah. Prioritně vhodné pro listnaté dřeviny s hrubými póry (dub, jasan). 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			
10508	750 ml	6	480

Všechny barvy dodáváme také ve vzorových dózách.

Pevná tělesa	58,4 ±2%
Složení	alifatické uhlovodíky, modifikované rostlinné oleje, pigmenty, 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. 476 g/l VOC.

Údaje o výrobcích

Základní barvy							
	900005 Černá	900126 Bílá	900148 Sedá				
Barvy dřeva							
	800099 Mahagon	800127 Ořešák	800132 Kouřený dub	800145 Kambala	800149 Sucupira	800150 Wenge	800200 Antique Oak
Moderní barvy							
	700133 Papyrus	900127 Chalk	900143 Oyster	900144 Clay	900145 Písek	900146 Pearl	900147 Stříbrná

Nepřebíráme záruky za barvu

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 nevylivejte přímo na podlahu. Použijte kbelík LOBA pro nanášení laků a olejů LOBA.
- Materiál dobře protřepejte.
- Vlastní barevný odstín použitého dřeva, jeho struktura a pórovitost a jemnost broušení mají značný vliv na barevný odstín, kterého chcete dosáhnout. Důrazně doporučujeme přiložit k originálním dřevu broušenému stavební technikou vzorník barevných odstínů k vlastní kontrole a případně ke schválení stavebníkem.
- Dodržujte směrnici LOBA „Návod k broušení a kolorování parketových podlah“.
- Před použitím barevných variant doporučujeme testovací nanášení přípravku k posouzení docíleného barevného odstínu a celkového optického vzhledu. Barevné odstíny můžete mezi sebou míchat. K zesvětlení nebo redukci kryvosti můžete přimíchat transparentní variantu. K dosažení rovnoměrného barevného vzhledu je nutné nasycení pigmentu, zředění proto smíte provést maximálně třemi díly bezbarvého přípravku na jeden díl barevného.
- Pokud budete potřebovat na velké plochy více než jedno balení, musíte celkové množství před zahájením práce smíchat ve vhodné společné pracovní nádobě.
- V případě zavodněných ploch v důsledku hlubokého proniknutí pigmentů do dřeva není možné pozdější vrácení povrchu do

originálního stavu.

- 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“ společnosti LOBA a Wakol. Schválené kombinace s lepidly na parkety Wakol najdete v části „Connected Systems Matrix“: www.loba.de/connected-systems

ŘEDIDLO

K zesvětlení barevného odstínu nebo k redukci kryvosti přimíchejte přípravek Markant matný. Max. 3 díly transparentního přípravku na jeden díl barevného.

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

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

Pokyny ke zpracování

POUŽITÍ PŘÍPRAVKU MARKANTCOLOR:

Především při kolorování doporučujeme dodržet našich doporučení „Návod k broušení: Kolorování parketových podlah“

- Naneste pečlivě přípravek MarkantColor stěrkou LOBA po jednotlivých částech na plochu. V případě starých podlah se spárami nebo v případě prken použijte olejový váleček z mikrovlákna LOBA 60-80 k setření (nenanášejte přípravek válečkem).
- Ihned poté egalizujte jednokotoučovou leštičkou se speciálním běžovým padem LOBASAND SpecialPad.
- Nechejte schnout přes noc, maximálně 24 hodin.
- Naneste přípravek Markant transparent olejovým válečkem z mikrovlákna LOBA 60-80 v tenké rovnoměrné vrstvě. V případě použití světlých barev přípravek MarkantColor můžete alternativně k transparentní verzi aplikovat přípravek

MarkantNature.

DŮLEŽITÉ POKYNY

Při schnutí delším než 24 hodin musíte před nanesením druhé vrstvy provést přebroušení, to není v případě přípravku MarkantColor možné, z tohoto důvodu musíte závazně dodržet maximální dobu mezioperačního schnutí. V opačném případě dojde k potížím s přilnavostí.

Namočené hadříky, podložky a další pracovní prostředky uchovávejte v uzavřených nádobách, olej v kombinaci s brusným prachem, hadříky apod. namočte vodou nebo uchovávejte v uzavíratelném kbelíku, resp. zlikvidujte nehořlavým způsobem – jinak hrozí nebezpečí samovznícení. Pracovní prostory během zpracování a schnutí pečlivě větrejte.

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

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 prostorech 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 choulivé na rozpouštědla, odneste rostliny a vyveďte 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.