

Tvrdý voskový olej HP 91

- > na všetky drevené podlahy
- > obsah pevných častí > 99 %
- > ľahko spracovateľný
- > optimálna ochrana parkiet
- > VOC-free



Popis produktu

Olejová impregnácia s obsahom tvrdých voskov a prírodných rýchlotuhnúcich olejov. Dokonalá ochrana pre brúsené aj nebrúsené drevené podlahy všetkých druhov. Špeciálne pre veľmi zaťažované plochy. V interiéri na impregnovanie a olejovanie drevených podláh všetkých typov z tvrdého a mäkkého dreva, drevenej dlažby, doskových podláh, priemyslovej mozaiky a pružných podláh. Tiež ako pečatiaca/ochranná vrstva na farebný olej NP 90. Je vhodný na podlahové vykurovanie.

Balenia:

Veľkosť / Typ balenia	ks/kart.	ks/pal.
2,5 L / BLE	4	84

Skladovanie:

V suchu, chlade a v nezmrznutom stave na drevených roštach v neporušenom originálnom balení po dobu: 1090 dní.

Spracovanie

Odporúčané náradie

Nerezová, plochá stierka so zaoblenými rohmi, štetec, valec s krátkym vlasom, jednokotúčová brúska, alebo leštička s mäkkým padom.

Miešanie

Oleje pre použitím dôkladne premiešajte.

Spracovať:

Impregnačný olej nanášajte rovnomerne valcom s krátkym vlasom v tenkej vrstve. Olej nechajte cca 20 min. nasiaknuť do dreva. Následne začnite s leštením povrchu, najlepšie s použitím jednokotúčovej brúske s padom, bielej farby až kým nedosiahnete opticky rovnomerný povrch. Môžete použiť aj bavlnenú handru. Na dosiahnutie rovnomerného vzhľadu podlahy, pravidelne, počas leštenia odstraňujte prebytočný materiál. Ak počas leštenia kotúč, pad, prestane prebytočný olej nasávať, presuňte sa na nenaolejovanú časť podlahy, kde kotúč pokračovaním leštenia vysušíte. Olej nanášajte len na plochu tak, aby ste nanášanie a leštenie mohli realizovať v jednom pracovnom kroku. V prípade potreby môžete po dostatočnom vyschnutí cca 4-6 hod.

materiály pre Podlahy

naniest' 2. vrstvu rovnakým spôsobom. Pre zvýšenie lesku a zapracovania materiálu odporúčame po cca 16 hod. opäť preleštiť povrch podlahy.
Výsledný farebný vzhľad výrazne závisí od farby a druhu dreva.

Olejom nasiaknuté pady a handry sa môžu pri vyššej teplote vznietiť, hrozí nebezpečenstvo požiaru! Namočte ich do vody a uložte do tesne uzavretej nádoby!

Následné ošetrovanie:

Na dosiahnutie trvalejšieho a opticky stáleho povrchu odporúčame naniest' po cca 3-4 dňoch Murexin Aqua ošetrovací prostriedok na olej AP 90. Pravidelné umývanie realizujte len s málo vlhkou mäkkou handrou zvlhčenou vodou do ktorej bolo pridané Prírodné podlahové mydlo HS 92.

Opätovné preleštenie s impregnačným olejom je možné len po dokonalom hĺbkovom očistení povrchu.

Upozornenie:

Poklesom vlhkosti dreva pod normou určenú hranicu, sa zvyšuje pravdepodobnosť vzniku škár medzi parketami. Ich veľkosť závisí od okolitých podmienok a druhu dreva, olej na ne nemá vplyv.

Vzniku škár v dôsledku zosušenia dreva sa dá predchádzať udržiavaním konštantných podmienok, vlhkosti a teploty.

Udržiavanie konštantných podmienok je veľmi dôležité pri pružných podlahách, palubovkách, plávajúcich parketách a nových parketách. Informujte investora o riziku vzniku škár ešte pred začatím prác!

Záruka na olejovaný povrch je len vtedy, ak sa používa systém starostlivosti predpísaný výrobcom!

Technické údaje

Spotreba	1 l na cca 15 - 25 m ² (podľa druhu dreva a spôsobu kladenia)
Čas schnutia	cca 8 - 10 hod.
Prepracovateľnosť	po cca 4 - 6 hod.
Optimálna teplota počas spracovania a tvrdenia:	min. +10°C

Podklad

Vhodné podklady:

Jemne vybrúsené aj nebrúsené drevené podlahy
na všetky druhy drevených podláh

Nevhodná na:

podklady s príliš širokými škárami, počas stierkovania tieto škáry spotrebujú veľa materiálu

Podklad musí byť suchý, nezmrznutý, pevný, súdržný, nosný, tvarovo stály, zbavený prachu, mastnoty, olejov, antiadhéznych prostriedkov, voskov a iných nečistôt. Podklad musí vyhovovať požiadavkám platných noriem a spracovateľským nariadeniam/predpisom.

68046, Tvrdý voskový olej HP 91 , platné od: 29.03.2020, Zaborsky Martin, Strana 2

materiály pre Podlahy

Príprava podkladu:

Vytmelenú plochu jemne prebrúste (zrornosť 100/max.120) a zbavte prachu. Povrch prebrúste len tak, aby mohol prijať dostatočné množstvo impregnačného oleja. Brúsenie s jemnejším brusivom môže zamedziť prieniku oleja do dreva.

Pokyny k produktu a spracovateľské pokyny

Informácie o materiáli:

- Pri spracovaní mimo ideálneho rozsahu teplôt a vlhkosti sa môžu výrazne zmeniť vlastnosti materiálu.
- Pred spracovaním nechajte materiál dostatočne dlho aklimatizovať na teplotu prostredia!
- Na zachovanie vlastností produktu sa nesmú pridávať žiadne cudzie látky!
- Dodržiavajte pokyny ohľadne pridávania vody alebo riedenia materiálu!
- Pred použitím tónovaných výrobkov skontrolujte či súhlasí farebný odtieň!
- Rovnomernosť farieb je zaručená iba v rámci jednej šarže.
- Výsledný farebný odtieň je výrazne ovplyvnený environmentálnymi podmienkami.
- Vodou riediteľné systémy môžu byť po zriedení vodou len obmedzený čas spracovateľné, preto odporúčame spracovať ich čo najrýchlejšie.
- Penetrácie nechajte vždy predpísaný čas vyschnúť alebo vytvrdnúť.

Upozornenia k spracovaniu:

- Nepoužívajte pri teplotách pod + 10 °C!
- Ideálna teplota pre materiál, podklad a vzduch je +10 °C až + 25 °C.
- Ideálna relatívna vzdušná vlhkosť je 40% až 60%.
- Zvýšená vzdušná vlhkosť a nižšie teploty spomaľujú tuhnutie a tvrdnutie, znížená vlhkosť a vyššie teploty tieto procesy urýchľujú.
- Zabezpečte dostatočné vetranie počas schnutia, reakcie a vytvrdzovania; vyhňte sa prievanu!
- Chráňte pred priamym slnečným žiarením, vetrom a poveternostnými vplyvmi!
- Chráňte susediace konštrukcie/povrchy.

Tipy:

- Odporúčame najprv materiál otestovať na malej ploche, alebo urobiť skúšku menšieho množstva materiálu.
- Dodržiavajte pokyny uvedené v technických listoch všetkých materiálov MUREXIN použitých v skladbe.
- Pre prípadné opravy/reklamácie uchovajte originálny výrobok/obal z príslušnej šarže.

Uvedené údaje sú priemerné hodnoty, ktoré boli stanovené v laboratórnych podmienkach. V dôsledku použitia prírodných surovín sa deklarované hodnoty jednotlivých šarží môžu mierne líšiť bez vplyvu na vhodnosť výrobku.

Bezpečnostné pokyny

Informácie o zložení, manipulácii, vplyvoch na životné prostredie, zodpovedajúcich opatreniach pri spracovaní a jeho likvidácii sa nachádzajú v karte bezpečnostných údajov.

Tento technický list vychádza z bohatých skúseností, jeho účelom je poskytovať rady podľa najlepšieho vedomia, nevytvára žiadne právne záväzky a neodôvodňuje zmluvný právny vzťah ani vedľajší záväzok z kúpnej zmluvy. Za kvalitu našich materiálov ručíme v rozsahu našich všeobecných obchodných podmienok. Naše produkty smú používať iba odborníci a/alebo skúsené, odborne kvalifikované osoby a osoby s adekvátnymi remeselnými zručnosťami. Používateľovi nesmie byť odopreté jeho právo na spätný dopyt v prípade nejasností ani na odborné spracovanie. Predovšetkým odporúčame najskôr použiť skúšobnú plochu alebo vykonať predbežný test pomocou laboratórnej skúšky. Nie je však prirodzene možné uviesť úplne kompletný rozsah všetkých možných, súčasných aj budúcich prípadov použitia a špecifik. Vynechali sme údaje, pri ktorých sa dá predpokladať, že ich budú ovládať kvalifikovaní odborníci. Dodržujte platné technické, národné a európske normy, smernice a listy s pokynmi týkajúce sa materiálov, podkladu a následnej montáže! Nahláste prípadné pochybnosti. Vydaním novej verzie stráca táto verzia svoju platnosť. Najnovší hárok s pokynmi, kartu bezpečnostných údajov a všeobecné obchodné podmienky nájdete vždy na internetovej stránke www.murexin.com.

Dodatky



POSTUP

Systém na ošetrovanie a čistenie lakovaných a olejovaných drevených podláh

„Doživotie“ pre Vašu podlahu!

Ošetrovanie a čistenie lakovaných podláh

Profesionálne ošetrovanie a čistenie drevených podláh zahŕňa prvé a následné ošetrovanie, hĺbkové čistenie a pravidelné umývanie. Vo všeobecnosti však platí, čím dlhšie je lak v prvých dňoch bez zaťaženia a čistenia tým dlhšia je jeho životnosť!

- Čerstvo lakované drevené podlahy sú pochôdzne po 24 hod.!
- Prvé ošetrovanie podlahy môže byť vykonané až po 2-3 dňoch!
- Prvý 7-10 dní nezakrývajte podlahu kobercami. Nábytok kladieme na podlahu až po prvom ošetrovaní!
- Plné zaťaženie drevených podláh je možné po 7-10 dňoch.

Postup a frekvencia opakovania

Prvé a následné ošetrovanie:

Pred prvým zaťažením lakovanej drevenej podlahy odporúčame ošetriť jej povrch = **prvé ošetrovanie**. Použite ošetrovací prostriedok Parketový čistič **AP 20** alebo Parketový vosk **LP 35**. Prípravky aplikujte neriedené mopom v tenkej, rovnomernej vrstve a nechajte vyschnúť. Rovnaký postup použite aj pri **následnom ošetrovaní**, ktorému musí predchádzať dôkladné **hĺbkové čistenie**!

Pravidelné umývanie:

Podlahu najprv vysajte alebo pozametajte. Pre umytie podlahy použite roztok vody s 3% parketového čističa **AP 20**. Podlahu pretrite jemne vlhkou handrou navlhčenou v roztoku.

Hĺbkové čistenie:

Ak je znečistenie podlahy natoľko rozsiahle, že nepostačuje pravidelné umývanie je potrebné vykonať hĺbkové čistenie. Použite roztok vody s 10-50% parketového čističa **AP 10**. Podlahu pretrite vlhkou handrou navlhčenou v roztoku, necháme chvíľu pôsobiť a následne podlahu vydrhneme. Nečistotu siahnite čistým vlhkým mopom a podlahu nechajte dôkladne vyschnúť.

Zaťaženie podlahy	Pravidelné umývanie	Hĺbkové čistenie / Následné ošetrovanie
Normálne zaťaženie	1x / týždeň	1x / rok
Veľké zaťaženie	2x / týždeň	1-2x / rok
Veľmi veľké zaťaženie	denne	2-4x / rok

Ošetrovanie a čistenie olejovaných podláh

Profesionálne ošetrovanie a čistenie drevených podláh zahŕňa prvé a následné ošetrovanie, hĺbkové čistenie a pravidelné umývanie. Vo všeobecnosti však platí, čím dlhšie je olej v prvých dňoch bez zaťaženia a čistenia tým dlhšia je jeho životnosť!

- Čerstvo olejované drevené podlahy sú pochôdzne po 24 hod.!
- Prvé ošetrovanie podlahy môže byť vykonané až po 7 dňoch!
- Prvý 7-10 dní nezakrývajte podlahu kobercami. Nábytok kladieme na podlahu až po prvom ošetrovaní!
- Plné zaťaženie drevených podláh je možné po 7-10 dňoch.

Postup a frekvencia opakovania

Prvé a následné ošetrovanie:

Pred prvým zaťažením olejovanej drevenej podlahy odporúčame ošetriť jej povrch = **prvé ošetrovanie**. Použite ošetrovací prostriedok na olej **AP 90**. Prípravok aplikujte neriedené mopom v tenkej, rovnomernej vrstve a nechajte vyschnúť. Rovnaký postup použite aj pri **následnom ošetrovaní**, ktorému musí predchádzať dôkladné **hĺbkové čistenie**!

Pravidelné umývanie:

Podlahu najprv vysajte alebo pozametajte. Pre umytie podlahy použite roztok vody s 3% Prírodné podlahové mydlo **HS 92**. Podlahu pretrite jemne vlhkou handrou navlhčenou v roztoku.

Hĺbkové čistenie:

Ak je znečistenie podlahy natoľko rozsiahle, že nepostačuje pravidelné umývanie je potrebné vykonať hĺbkové čistenie. Použite roztok vody s 10-50% parketového čističa **AP 10**. Podlahu pretrite vlhkou handrou navlhčenou v roztoku, necháme chvíľu pôsobiť a následne podlahu vydrhneme. Nečistotu siahnite čistým vlhkým mopom a podlahu nechajte dôkladne vyschnúť.

Zaťaženie podlahy	Pravidelné umývanie	Hĺbkové čistenie / Následné ošetrovanie
Normálne zaťaženie	1x / týždeň	1x / rok
Veľké zaťaženie	2x / týždeň	1-2x / rok
Veľmi veľké zaťaženie	denne	2-4x / rok

Uvedené výrobky spracúvajte v súlade s informáciami v ich aktuálnych technických listoch. Uvedené časové údaje sa vzťahujú na laboratórne podmienky - teplota 20°C a rel. vlhkosť vzduchu 60%. Pri vyššej vzdušnej vlhkosti a nižšej teplote sa časy predlžujú, vyššie teploty časy skracujú.

Murexin s.r.o. 08/2018