

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

WS EasyPrime



Spoločlivý základný lak

Polyuretánový základný lak na parkety na vodnej báze pre nanášanie valcom alebo špachtľou. Tento univerzálny základný lak sa vyznačuje rýchlym schnutím. Poskytuje maximálnu istotu pri lakovaní bez napájania aj u kritických druhov dreva.

- Výrobok je každoročne použitý na miliónoch m²
- Univerzálny talent pri maximálnej istote spracovania
- Prémiová kvalita za férovú cenu
- Optimalizuje príľnavosť medzi drevom a lakom
- Zníženie rizika zlepovania hrán
- Dá sa použiť takmer na všetky európske a exotické dreveniny ako aj do športových a viacúčelových hál.

Oblasť použitia:




Vhodný takmer pre všetky európske a exotické druhy dreva. Zoznam druhov dreva LOBA je na stránke www.loba.de. V prípade pochybností je potrebná konzultácia v závode. Redukcia zlepovania hrán pri použití lakov na vodnej báze. Na odborne položených parketách a podlahách nalepených na pevno resp. pri pevne elastickom lepení podláh nedochádza ku zlepovaniu po blokoch.



032-074
100% Environmentally friendly /
low VOC paint

Údaje o výrobkoch

Výr. č.
11036

		
1 l	12	480
5 l	4	128
10 l	-	60

Pevné častice

29 ±2%

Viskozita DIN 4

15 ±2s

Skladovanie a transport

Skladovateľnosť 12 mesiacov. Nejedná sa o nebezpečný materiál podľa ADR. Skladovanie a preprava pri teplote +5 až +25 °C. Chráňte pred mrazom.

GISCODE

W3+

2004/42/CE

Hraničná hodnota EU pre produkt (kat. A/i): 140 g/l (2010).
Tento produkt obsahuje maximálne 75 g/l VOC.



Pokyny ku spracovaniu

- Povrch musí byť odborne vybrúsený, vlhkosť dreva max. 12 %.
- Podlaha musí byť suchá a zbavená eventuálnych starých nánosov, oleja, mastnoty, vosku, silikónu, brúsneho prachu a ostatných nečistôt. Teplota miestnosti +15 °C až +25 °C, relatívna vlhkosť vzduchu 40 % až 75 %, teplota materiálu +18 °C až +25 °C. Pracovisko dôkladne vyvetrať.
- Materiál neliať na podlahu, použiť vedro na lakovanie LOBATOOL.
- Materiál dobre premiešať.
- Dodržiavajte všeobecné a pre produkt špecifické predpisy pre ochranu zdravia pri práci. Bližšie pokyny nájdete v súlade s GISCODE v návodoch na obsluhu, ktoré sú dostupné na stránkach www.wingis-online.de.

Riedidlo

Výrobok je pripravený na spracovanie a nesmie sa riediť!

Nanášacia technika/spotreba materiálu

Valček na lak LOBATOOL Universal 100 / 100-120 ml/m² (8-10 m²/l)

valček LOBATOOL mikrovláknó 100-120 / 80-100 ml/m² (10-12 m²/l).

Použitím valčeka z mikrovlákná dochádza následkom zníženia množstva nanášaného materiálu k nižšiemu pučaniu dreva.

Špachtľa LOBATOOL / 1. vrstva cca 40 ml/m² (25 m²/l), 2. vrstva cca 20 ml/m² (50 m²/l)

Medzibrus

Po základnom laku nerobiť medzibrus. Pri dostatočne vysokej hrúbke vrstvy (nanášanie valcom, málo savý podklad) je možné plochu prejsť jednodotúčovým strojom a podloženou LOBASAND brúsnou plstou. Pred prelakovaním poriadne odprášiť.

Doba schnutia

- Prelakovanie najskôr pri aplikácii valcom po cca. 60 min., pri aplikácii špachtľou po cca.30 min., avšak do 24 hodín.
- Pri prekážkach v schnutí treba počkať na úplné preschnutie.



Pokyny ku spracovaniu

Laky vhodné na prelakovanie:

Běžná zátěž:

- WS Life.

Až do intenzívnych záťaží:

- Viva.
- OptiFinish.
- Hybrid ^{A.T.}.
- WS EasyFinish.

Až do mimoriadne silných záťaží:

- 2K Fusion.
- WS 2K Duo.
- 2K Supra ^{A.T.}.
- 2K UltraSport.
- 2K InvisibleProtect ^{A.T.}.
- WS Rush ^{A.T.}.

Použitie na parketách a drevených podlahách:

- Odborne pripraviť podklad.
- Sýto naniesť valcom základný lak.
- Schnutie.
- Naniesť valcom lak na vodnej báze LOBADUR[®].

Alternatívna aplikácia špachtľou:

Nepoužívajte na drevo z ovocných stromov, pestré dreviny, ihličnany, tropické druhy dreva, termicky alebo chemicky ošetrené dreviny, zaťažené staré podlahy, podlahy so škárami a športové parketové podlahy.

- Podklad musí byť odborne pripravený.
- Naneste špachtľou WS EasyPrime.
- Nechajte vyschnúť.
- Naneste špachtľou WS EasyPrime (dodržať smer do kríža).
- Nechajte vyschnúť.
- Naneste valčekom lak na vodnej báze LOBADUR[®].



Všeobecné pokyny

Čistenie pracovných nástrojov: Pracovné nástroje ihneď umyte vodou.

Doba schnutia: Uvedené doby schnutia platia pri teplote +20 °C a pri relatívnej vlhkosti vzduchu 50 % a pri starostlivom vetraní pracoviska bez prievanu. Nižšie teploty, vyššie hodnoty relatívnej vlhkosti a horšie vetranie vedie ku spomaleniu schnutia. Pred dosiahnutím konečnej tvrdosti nečistite povrch na mokro a nepokladajte koberce. Na zakrytie povrchu pred dosiahnutím konečnej tvrdosti použite LOBATOOL Cover 400. Špecifikácie produktu nájdete v príslušnom technickom liste.

Medzibrus: Pri nanášaní viacerých vrstiev, je možné pre dosiahnutie dostatočnej príľnavosti medzi vrstvami urobiť prelakovanie v priebehu 24 hodín bez medzibrusu, potom už len s medzibrusom. Medzibrusom pred poslednou vrstvou laku sa dosiahne rovnomernejší povrch. Po každom medzibruse starostlivo odstráňte prach.

Použitie základného laku alebo kompletná skladba z vrchného laku: Použitie základného laku zvyšuje spoľahlivosť spracovania a zaručuje vytvorenie povrchu bez prechodov a čiar, takmer bez ohľadu na druh dreva. Ďalšie detaily nájdete v zozname druhov dreva od LOBY v aktuálnom katalógu produktov.

Lepenie hrán: Systémy lakov na vodnej báze majú spravidla tendencie ku zlepovaniu hrán. Aby sa zabránilo vzniku nepravidelných škár s následným zlepením blokov sú vhodné rôzne opatrenia: Pevné nalepenie, resp. pevne-elastické nalepenie drevených elementov, starostlivé tmelenie škár, použitie vhodného základného laku, ako napr. LOBADUR® WS EasyPrime, predošlá úprava drážok na masívnych doskách voskom odolným proti laku pred pokládkou. Vykonanie opatrení, ktoré udržia konštantnú klímu v miestnosti, obzvlášť relatívnu vlhkosť vzduchu. (odporúčame starostlivé poradenstvo zákazníkom) Chúlostivé sú predovšetkým staré podlahy s narušenými, nestabilnými lepidlami, elasticky lepené alebo klincované parkety, palubovka, drevená dlažba, lamelové parkety, paralelne položené parkety, parkety na podlahovom kúrení, dreveniny s krátkou reakciou na zmenu vlhkosti, ako je napríklad buk alebo javor.

Vzájomné pôsobenie: Materiály obsahujúce zmäkčovadlá, napr. kobercové podložky, nohy nábytku, kolieska stoličiek, elastické lepidlá na parkety a montážne lepidlá môžu zapríčiniť zmäknutia a zafarbenia. Usadeniny v škárach môžu byť príčinou optických väd. Záťaž povrchu farbami na vlasy, pneumatikami, jazdením po povrchu na motocykloch, bicykloch a pod. môže mať za následok nezvratné sfarbenie povrchu.

Informácie v tomto dokumente a všetky ďalšie pokyny a odporúčania, ktoré poskytujeme formou poradenstva užívateľom, sú výsledkom doterajších skúseností a sú v súlade s normami. Z dôvodu celého radu možností použitia a podmienok spracovania nezbavujeme užívateľa povinnosti urobiť vlastné testy alebo využiť technické poradenstvo formou kontaktu s oddelením produktovej technológie LOBA. Dodržujte odporúčania výrobcu krytiny a aktuálnych noriem. Naše ručenie a zodpovednosť sa riadi výhradne našimi všeobecnými obchodnými podmienkami a nie sú rozšírené ani na základe tejto informácie, ani naším poradenstvom. Vydaním nových technických informácií strácajú pôvodné technické informácie svoju platnosť.

Slová a symboly označené symbolom ® predstavujú práva ku značkám, ktoré sú registrované a chránené minimálne na území Nemecka.

