



Nový

Základný lak na vodnej báze na parkety a pre nanášanie valcom alebo špachtľou.

- Zníženie rizika zleповania hrán
- Vhodný na renováciu a nové kladenie
- Dobrý pomer kvalita/cena
- Bezpečné a jednoduché spracovanie




Oblasť použitia:

Vhodné pre všetky svetlé európske druhy dreva, napr. dub, javor, breza, jaseň, smrek. V prípade pochybností je potrebné konzultovať so závozom. Redukuje sa lepiaci účinok na hranách pri vodných lakoch.



Údaje o výrobkoch

Výr. č.
11518

		
5 l	4	128
10 l	-	60

Pevné častice	29 ±2%
Viskozita DIN 4	20 ±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	W2+
2004/42/CE	Hraničná hodnota EU pre produkt (kat. A/i): 140 g/l (2010). Tento produkt obsahuje maximálne 49 g/l VOC.



Pokyny ku spracovaniu

- Povrch musí byť riadne obrúsený. Podlaha musí byť suchá a bez prípadných starých náterov, oleja, mastnoty, vosku, silikónu, brúsneho prachu a iných znečistení.
- Optimálne podmienky spracovania sú pri teplote miestnosti +15 °C až +25 °C, teplota podlahy +15 °C až +22 °C, rel. vlhkosť vzduchu 40 % – 75 %, teplota materiálu +18 °C – +25 °C, max. vlhkosť dreva 12 %, pracovné priestory dostatočne vetrať.
- Aby sa zabránilo poškodeniu parkiet, je potrebné sa pri spracovaní usilovať o klímu v miestnosti, ktorá sa očakáva pre použitie v ročnom priemere.
- Materiál neliat' 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.

Nanášacia technika / spotreba materiálu

LOBATOOL lakovací valček Universal 100 alebo LOBATOOL lakovací valček Microfaser 100-120 / 100-120 ml/m²
LOBATOOL plochá špachtľa / cca 60 ml/m² (16m²/l) (2 x do kríža).

Medzibrus

Po základnom laku nerobiť medzibrus.

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.

Laky vhodné na prelakovanie:

Normálne namáhanie:

- WS Life.

Po silné namáhanie:

- Viva.
- WS EasyFinish.

Po mimoriadne silné namáhanie:

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



Pokyny ku spracovaniu

Použitie:

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

Alternatívna aplikácia pomocou špachtle:

Používať len na dub, jaseň. Na zaťažené staré podlahy a podlahy so škárami len naniesť valčekom.

- Podklad riadne pripraviť
- VivaPrime naniesť špachtľou (cca 40 ml/m²).
- Schnutie.
- VivaPrime naniesť špachtľou do kríža (cca 20 ml/m²)
- Schnutie cca 30 minút.
- LOBADUR[®] vodný lak naniesť valčekom.



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.

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) Chýlostivé sú predovšetkým staré podlahy s narušenými, nestabilnými lepidlami, elasticky lepené alebo klinované 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. Závažnosť 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.

