



2K Intensive transparentný

ZÁKLADNÝ NÁTER



Dvojsložkový základný lak High Solid na olejovej báze na parkety. Vďaka výraznému sfarbeniu dreva sa dosiahne prehĺbenie farby ako u olejovanej podlahy. Ľahké a bezpečné spracovanie.

- Výrazné zintenzívnenie farby dreva
- Neobsahuje kobalt a butanonoxím
- Kombinuje olejovú optiku s výhodami lakovania
- Bezpečné a ľahké spracovanie
- Žiadne zdrsnenie dreva
- Nedochádza ku zleповaniu hrán

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 zleповania hrán pri použití lakov na vodnej báze. Na odborne položených parketách a podlahách nalepených na pevno resp. pri pevne elastickom lepení podláh nedochádza ku zleповaniu po blokoch.



Loba GmbH & Co. KG
Emissionsgeprüftes Bauprodukt
nach EN1601-Grundrissen
E-9510-192



Údaje o výrobkoch

VÝR. Č.			
11053	600 kg	4	320
	2,5 kg	4	120

Pevné častice	93 ±2%
Viskozita DIN 4	19 ±2s
Skladovanie a transport	Skladovateľnosť 12 mesiacov. Nejedná sa o nebezpečný materiál podľa ADR. Výrobok nie je citlivý na mráz.
GISCODE	Ö40/DD+

Pokyny ku spracovaniu

- Masu premiešať, pridať tužidlo v pomere 5:1 a miešaním vmiešať. Pokiaľ treba zmiešať čiastkové množstvá, je treba tieto odvážiť. Po zmiešaní sa dá spracovávať 2 hodiny.
- Pri podmienkach stavby s 50 % vlhkosťou vzduchu alebo viac, je dôležité zabezpečiť pohyb vzduchu pomocou ventilátorov.
- 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 % – 65 %, 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 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

LOBA valček na olej mikrovlnáknem 60-80/cca.20-40 gr/m² (25-50m²/kg) vždy podľa savosti podkladu. Zjednotiť s normálnym bieżovým padom LOBA.

MEDZIBRUS

Po základnom laku nerobiť medzibrus.

DOBA SCHNUTIA

- Prelakovanie možné najskôr po 12 hodinách.
- Pri prekážkach v schnutí treba počkať na úplné preschnutie.

LAKY VHODNÉ NA PRELAKOVANIE:

- EasyFinish.
- 2K Duo.
- 2K Supra A.T.
- 2K Fusion.
- 2K InvisibleProtect

ODPORÚČANÝ POSTUP APLIKÁCIA VALCOM:

- Naniesť tenkú vrstvu 2K Intensive valcom LOBA na olej mikrovlnáknem 60/80. Po dobe pôsobenia cca. 30-60 minút starostlivo zjednotiť povrch s LOBA špeciálnym bieżovým padom. Zvyšky starostlivo odstrániť.
- Schnutie minimálne 12 hodín.
- Naniesť valcom lak na vodnej báze LOBA.

ODPORÚČANÝ POSTUP APLIKÁCIA ŠPACHTĽOU:

Aplikujte len na podlahy s tesnými škárami a nie na farebne intenzívne a citlivé dreveniny.

- 2K Intensive po častiach starostlivo naniesť nerezovou špachtľou na lak.
- Ihneď potom poriadne zjednotiť jednokotúčovým strojom s LOBA špeciálnym bieżovým padom.
- Hneď následne naniesť po úsekoch 2K Intensive s nerezovou špachtľou na lak.
- Následne potom poriadne zjednotiť jednokotúčovým strojom s LOBA špeciálnym bieżovým padom.
- Schnutie minimálne 12 hodín.
- Naniesť valcom lak na vodnej báze LOBA.

DÔLEŽITÉ POKYNY

Pri nedosiahnutí nasýtenia vlákien v dôsledku malého nanášaného množstva, napr. pri jednorazovom špachtľovom nátere, dôjde k zosiveniu dreva.

Prebytočný materiál sa musí pri zjednocovaní úplne odstrániť. Pri niektorých exotických drevinách je možné dlhšie schnutie. Namočené handry, podložky a iné pracovné prostriedky uchovávajte v uzavretých nádobách, olej v kombinácii s brúsnym prachom, látkové handry atď. navlhčíte vodou alebo uložte do uzatvárateľného vedra alebo zlikvidujte bez použitia ohňa; inak hrozí riziko samovznietenia. Pracovné priestory počas aplikácie a schnutia dôkladne vetrajte.

Všeobecné pokyny

Čistenie pracovných nástrojov: Pracovné nástroje čistite rozpúšťadlami, napr. čistiacim prostriedkom na pranie štetcov.

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 LOBA Cover 400. Špecifikácie produktu nájdete v príslušnom technickom liste.

Lepenie hrán: Parkety nenalepené na pevno, palubovka, drevená dlažba, lamelové parkety, parkety na podlahovom kúrení a dreveniny s krátkou reakciou na zmenu vlhkosti (napr. buk) pri kolísaní klímy v priestore (vlhkosť vzduchu, teplota) značne pracujú. Pri použití olejov nemôže dojsť ku vytvoreniu obrysových škár.

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. Závaž 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.