

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

HS 2K IntensiveColor RÔZNE FARBY

ADVANCED
TECHNOLOGY



Farebný 2-zložkový základný náter High Solid na báze oleja pre drevené podlahy. Dosiahne sa farebne vzhľad oleja pod lakmi. Lahká a bezpečná aplikácia.

- Všetky varianty sa dajú medzi sebou miešať
- Neobsahuje kobalt a butanonoxím
- Bezpečné a ľahké spracovanie
- Nespočetné možnosti riešení
- Žiadne zdrsnenie dreva
- Nedochádza ku zlepovaniu hrán

Oblasť použitia:

Pre profesionálne farbenie parkiet a drevených podláh. Prednostne sú vhodné hrubopórovité listnaté dreviny (dub, jaseň). 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.

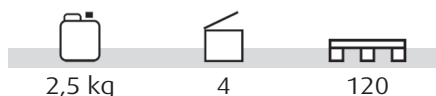


Loba GmbH & Co. KG
Emissionsgeprüftes Bauprodukt
nach DIBt-Grundsätzen
Z-157.10-192



Údaje o výrobkoch

Výr. č.
11053



Všetky farby sa dodávajú aj v 100 ml vzorkových dózach.

11053-90 / Vzorkový set / 13 x 83 g IntensiveColor + 2 x 100 g tužidlo + 5 x 100 ml PreTone + 1 x valček na kraje + 1 x bežový pad

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 mraz.
GISCODE	Ö40/DD+



Údaje o výrobkoch



700152
Klasická šedá

900153
Rustikálna
biela

900152
Eben

800208
Zlatý dub

700153
Pažbová
hnedá

800210
Jacobín

800213
Medunková
červená

800209
Provinciál

800214
Červenohne-
dá červená

800211
Orech špeciál

800212
Starý dub



900127
Chalk

Nepreberáme záruky za farbu.

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 odborne vybrúsený, vlhkosť dreva max. 12 %.
- Podlaha musí byť suchá a zbavená eventuálnych starých nánosov, oleja, mastnoty, vosku, silikónu, brúsneho prachu a iných nečistôt. Teplota miestnosti +15 °C až +25 °C, relatívna vlhkosť vzduchu 40 % až 65 %, teplota materiálu +18 °C až +25 °C. Pracovisko dôkladne vetrať.
- Materiál neliať na podlahu, použiť vedro na lakovanie LOBATOOL.
- Materiál dobre premiešať.
- Vlastný farebný odtieň použitého dreva, jeho štruktúra a pórovitosť, ako aj jemnosť výbrusu veľmi silno vplyvajú na farebný odtieň, ktorý chceme dosiahnuť. Dôrazne odporúčame urobiť vlastné odskúšanie farebného odtieňa, na originálnom dreve a za odbornej brúsnej techniky a následne nechať výsledok schváliť užívateľom.
- Dodržujte smernicu LOBA „Návod na brúsenie a farbenie parketových podláh“.
- Pred použitím farebných variantov odporúčame skúšobný náter pre určenie výsledného farebného odtieňa a pre optické zhodnotenie. Farebné odtiene sú medzi sebou miešateľné. Pre zosvetlenie, resp. pre redukovanie krycej schopnosti je možné primiešať transparentnú variantu. Pre rovnomerný farebný obraz je potrebné nasýtenie pigmentami, preto by zriedenie malo byť v maximálnom pomere tri diely transparentu na jeden farebný diel.
- Pokiaľ bude treba pre väčšiu plochu viac ako jednu dózu, je treba celkové množstvo zmiešať v pracovnej nádobe pred začatím práce.
- 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!



Pokyny ku spracovaniu

Nanášacia technika/spotreba materiálu

LOBATOOL valček na olej mikrovlnáknó 60-80/cca.20-40 gr/m² (25-50m²/kg) vždy podľa savosti podkladu. Zjednotiť s normálnym bėžovým 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:

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

Možné predošetrenie pre dosiahnutie špeciálnych efektov.

- PreTone

Odporúčaný postup aplikácia valcom:

- Naniešť tenkú vrstvu HS 2K Intensive ^{A.T.} valcom LOBATOOL na olej mikrovlnáknó 60/80. Po dobe pôsobenia cca. 30-60 minút starostlivo zjednotiť povrch s LOBATOOL špeciálnym bėžovým padom. Zvyšky starostlivo odstrániť.
- Schnutie minimálne 12 hodín.
- Naniešť valcom lak na vodnej báze LOBADUR[®].

Odporúčaný postup aplikácia špachtľou:

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

- HS 2K Intensive ^{A.T.} po častiach starostlivo naniešť nerezovou špachtľou na lak.
- Ihneď potom poriadne zjednotiť jednokotúčovým strojom s LOBATOOL špeciálnym bėžovým padom.
- Hneď následne naniešť po úsekoch HS 2K Intensive ^{A.T.} s nerezovou špachtľou na lak.
- Následne potom poriadne zjednotiť jednokotúčovým strojom a LOBATOOL špeciálnym bėžovým padom.
- Schnutie minimálne 12 hodín.
- Naniešť valcom lak na vodnej báze LOBADUR[®].



Pokyny ku spracovaniu

Dôležité pokyny

Ak sa nedosiahne dostatočné nasýtenie vlákna z dôvodu malého množstva nanášaného materiálu, vystúpia rozdiely vo farbe.

Prebytočný materiál sa musí pri zjednocovaní úplne odstrániť. Pri niektorých exotických drevinách je možné dlhšie schnutie. Nasiaknuté handry, pady a iné pracovné pomôcky uchovávať v uzatvorených nádobách. Olej s brúsnyim prachom na látke a i. navlhčiť vodou alebo uchovať v uzatvorenom vedre, resp. odstrániť v súlade s protipožiarinými predpismi - inak hrozí samovznietenie.

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 LOBATool 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 dôjsť 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. 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.

