

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

HS 2K ImpactOil TRANSPARENTNÝ



Prírodný podlahový olej pre najvyššie nároky

2-zložkový olej High Solid pre drevené podlahy na rastlinnej báze. Umočňuje prirodzenosť dreva a zároveň umožňuje dosiahnutie excelentnej odolnosti. Takže vhodné pre verejné a súkromné priestory s maximálnymi nárokmi, a dokonca aj do vlhkých priestorov. Vďaka dobrej vsiakavosti sa drevo konzervuje, zostáva pri tom však s otvorenými pórami a aktívne dýcha. Vďaka technológii LOBASOL 2K sa redukujú náklady na údržbu a zároveň sa dosiahne lepšia odolnosť voči vode a chemikáliám.

- Vhodnosť pre priestory, ktoré sú vystavené zvýšenej vlhkosti
- Časovo úsporné spracovanie v 1-dňovom systéme
- Nízka spotreba, veľmi výdatný
- 100% sušiny - bez rozpúšťadiel
- Certifikovaná protišmykovosť podľa DIN 51130 pre pracovné oblasti
- Bezpečné a ľahké spracovanie
- Postačuje jeden náter valcom
- Už po 24 hodinách sa dá používať
- Vhodné na detské hračky podľa EN 71-3

Oblasť použitia:

Vhodný na impregnačné prvotné ošetrovanie drevenej podlahy. Vhodné aj do priestorov so zvýšenou vlhkosťou, ako napr. kúpeľňa, wellness atď. Protišmykové podľa DIN 51130, skupina hodnotenia R10. Vhodné na detské hračky, sú splnené požiadavky DIN EN 71-3 - „Migrácia niektorých prvkov“. 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. Tiež na ošetrovanie povrchu cementovej vyrovnávacej hmoty WAKOL Z 610 (bezprašné), WAKOL Z 615 (bezprašné) a WAKOL Z 625 v spojení s voskom LOBASOL® HS Akzent 100 Wax.



Údaje o výrobkoch

Výr. č.
10610

750 kg	4	400
2,5 kg	4	120



TECHNICKÉ INFORMÁCIE

HS 2K ImpactOil TRANSPARENTNÝ



Údaje o výrobkoch

Zloženie	modifikované rastlinné oleje, voda, bezkobaltové sušiny
Skladovanie a transport	Skladovateľnosť 36 mesiacov. Nejedná sa o nebezpečný materiál podľa ADR. Výrobok nie je citlivý na mráz.
GISCODE	Ö10/DD+

Pokyny ku spracovaniu

- Masu premiešať, pridať tužidlo v pomere 10:1 a miešaním vmiešať. Pokiaľ treba zmiešať čiastkové množstvá, je treba tieto odvážiť. Po zmiešaní sa dá transparentný olej spracovať 2 hodiny, farebný olej 1 hodinu.
- Povrch musí byť odborne vybrúsený, vlhkosť dreva max. 12 %.
- Podlaha musí byť suchá a zbavená eventúálnych 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 pretrepať.
- 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.
- Tento produkt je súčasťou „Connected System“ od LOBA a Wakol. Schválené kombinácie s lepidlami na parkety Wakol nájdete v časti „Connected Systems Matrix“: www.loba.de/connected-systems

Riedidlo

Výrobok je pripravený na spracovanie a nesmie sa riediť!

Nanášacia technika/spotreba materiálu

Valček na olej LOBATOOL mikrovláknno 60-80 / 30-60 ml (g)/m² v závislosti od savosti podkladu. Egalizácia (zjednotenie) špeciálnym béžovým padom LOBATOOL.

Doba schnutia

- Pochôdzne po 12 hodinách.
- Užívateľné po 24 hodinách.
- Zakrytie možné po 5 dňoch.
- Je možné skoršie zakrytie s LOBATOOL Cover 400, kvôli detailom pozrieť technické informácie k výrobku.



Pokyny ku spracovaniu

Aplikácia valcom:

- Pripraviť podklad.
- Olej navalcovať s valcom na olej LOBATOOL mikrovlákno 60-80 v tenkej vrstve.
- Doba pôsobenia cca. 1 hodinu.
- Zjednotiť jednotúčovým strojom s podloženým LOBATOOL špeciálnym běžovým padom.

Aplikácia na cementovej vyrovnávacej hmote WAKOL Z 610, WAKOL Z 615 a WAKOL Z 625:

Príprava:

- Vyrovnávaciu hmotu WAKOL Z 610, WAKOL Z 615 alebo WAKOL Z 625 na priame použitie aplikovať podľa údajov výrobcu WAKOL, zohľadniť technickú informáciu.
- Náterový tmel nepribrúsiť, príp. vtrúsenín sa čiastočne zbaviť ostrou čepeľou.

Štruktúra olejovaného/voskovaného povrchu:

- Prípravok LOBASOL[®] HS 2K ImpactOil naneste valčekom na olejovanie z mikrovlákna BATOOL 60 – 80 v tenkej vrstve, spotreba max 80 g/m²
- Ihneď vyrovnajte pomocou leštičky s běžovým leštiacim kotúčom LOBASAND SpecialPad.
- Sušenie cez noc.
- LOBASOL[®] HS Akzent 100 Wax naniesť starostlivo a v tenkej vrstve LOBATOOL plochou špachtľou (cca 20 g/m²).
- Bezprostredne vyrovnajte pomocou leštičky s běžovým leštiacim kotúčom LOBASAND SpecialPad.

Ďalšie podrobnosti nájdete v časti „Odporúčanie pre štruktúru vyrovnávacej hmoty ako úžitkovej podlahovej krytiny | olejované/voskované“.

Dôležité pokyny

Nie je povolená aplikácia striekaním.

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 protipožiarnymi predpismi - inak hrozí samovznietenie.

Nanášanie špachtľou je možné iba u drevených podláh s utesenými škárami. Olej, ktorý sa dostal do škár schne veľmi dlho a nie úplne.



TECHNICKÉ INFORMÁCIE

HS 2K ImpactOil TRANSPARENTNÝ



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 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. Závažnosť povrchu farbami na vlasy, pneumatikami, jazdením po povrchu na motocykloch, bicykloch a pod. môže mať za následok nezvratné sfarbenie povrchu.

Connected Systems: Produkty skontrolované prostredníctvom Connected System sú optimalizované tak, aby pri odbornom spracovaní nedošlo k tmavému sfarbeniu, spôsobenému chemickým vzájomným pôsobením medzi lakom a lepidlom.

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.

02/06/2021

