

TEHNIČKE INFORMACIJE

HS 2K IntensiveColor RAZNE BOJE

ADVANCED
TECHNOLOGY



2K High Solid temeljni premaz u boji na bazi ulja za drvene podove. Postiže obojeni uljni izgled ispod lakova. Laka i sigurna primjena.

- Sve varijante mogu se međusobno miješati
- Bez kobalta i butanonoksima
- Sigurna i jednostavna obrada
- Mnogostrukе mogućnosti oblikovanja
- Bez hravavosti drveta
- Bez lijepljenja rubova

Područje primjene:

Za bojanje parketa i drvenih podova. Prikladno za gotovo sve europske i egzotične vrste drveta. Provjerite LOBA popis vrsta drveta, na www.loba.de. U slučaju dvojbe, valja kontaktirati proizvođača. Smanjuje se rubno slijepljivanje daščica. Kod stručno položenih parketa i drvenih podova koji su zalijepljeni tako da ne dolazi do pomicanja neće doći do lijepljenja blokova.



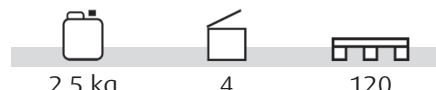
Loba GmbH & Co. KG
Emissionsgeprüftes Bauprodukt
nach DIBt-Grundsätzen
Z-157.10-192



Podaci o proizvodu

Kataloški broj

11053



Sve boje dostupne su i u uzorcima limenki od 100 ml.

11053-90 / MusterSet / 13 x 83 g IntensiveColor + 2 x 100 g stvrđnjivač + 5 x 100 ml PreTone + 1 x rubni valjak + 1 x podloška bež

Kruta tijela

93 ±2%

Viskoznost DIN 4

19 ±2s

Skladištenje i prijevoz

12 mjeseci stabilno skladištenje. Nije opasan teret prema ADR-u. Nije osjetljivo na smryavanje.

GISCODE

Ö40/DD+



TEHNIČKE INFORMACIJE

HS 2K IntensiveColor RAZNE BOJE

ADVANCED
TECHNOLOGY



Podaci o proizvodu



900127
Kreda

Bez jamstva na boju

Upute za obradu

- Smjesu promiješajte, dodajte otvrdivač u omjeru 5:1 i miješajte LOBATOOL mikserom. Ako se miješaju djelomične količine, upotrijebite LOBATOOL mjernu posudu ili izvagajte. Nakon miješanja može se koristiti unutar 2 sata.
- U građevinskim uvjetima od najmanje 50% rel. vlažnosti zraka važno je zajamčiti cirkulaciju zraka ventilatorima.
- Površina mora biti stručno izbrušena, a vlažnost drveta maks. 12%.
- Pod mora biti suh i bez ikakvih starih slojeva, ulja, masti, voska, silikona, prašine od brušenja i druge prljavštine. Temperatura prostorije +15 °C do +25 °C, relativna vlažnost zraka 40% do 65%, temperatura materijala +18 °C do +25 °C. Omogućite dovoljno prozračivanje prostorije.
- Materijal nemojte stavljati na pod, nego koristite LOBATOOL kantu sa sredstvom za pečaćenje.
- Dobro promiješajte materijal.
- Vlastita nijansa korištenog drveta, njegova struktura i razmještaj pora te stupanj hrapavosti jako utječe na željenu nijansu boje. Preporučujemo da na originalnom drvetu uz pomoć alata za brušenje napravite uzorak nijanse radi vlastite kontrole i prema potrebi kako biste ga mogli uručiti izvođaču radova.
- Treba uzeti u obzir LOBA "Upute za brušenje i bojanje parketa".
- Prije primjene varijanti u boji preporučujemo probne premaze radi procjene ciljne nijanse i izgleda cijelokupne površine. Nijanse boje mogu se međusobno miješati. Za posvjetljivanje ili smanjivanje kapaciteta pokrivanja može se dodati prozirna varijanta. Za ravnomjeran izgled boje potrebno je zasićenje pigmentom, a razrjeđivanje se smije provesti s najviše tri bezbojna dijela na jedan dio s bojom.
- Ako je za veće površine potrebno više posuda, cijelokupnu količinu treba promiješati u jednoj velikoj posudi.
- Slijedite opće i prema potrebi specifične radne propise. Više informacija u vezi s oznakama GISCODE potražite u Uputama za uporabu na www.wingis-online.de.

Razrjeđivač

Proizvod je spremjan za nanošenje i ne smije se razrjeđivati!

Uređaj za nanošenje/potrošnja materijala

LOBATOOL valjak za ulje s Microfaser 60-80 / cca 20-40g/m² (25-50 m²/kg) ovisno o upijanju podloge. Izjednačite pomoću LOBATOOL special bež pad.



Upute za obradu

Međubrušenje

Temeljni premaz nemojte brusiti.

Vrijeme sušenja

- Najranije se može prelakirati nakon 12 sati.
- Ako se sušenje oduži, pričekajte da se podloga potpuno osuši.

Prikladni lakovi:

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

Dodatna prethodna obrada za postizanje posebnih efekata

- PreTone

Upute za nanošenje valjkom:

- Nanesite tanak sloj temeljnog premaza LOBATOOL valjkom za ulje s mikrovlaknima 60/80.
- Nakon djelovanja od otpr. 30-60 minuta pomoću polirke i special LOBATOOL žutom podloškom (pad) pažljivo izjednačite podlogu, a višak potpuno uklonite.
- Sušenje najmanje 12 sati
- Valjkom nanesite LOBADUR[®] lak na vodenoj bazi (sukladno tehničkim podacima).
- Međubrušenje LOBATOOL brusnim flisom i podmetnutim brusnim trakama P240.
- Valjkom nanesite LOBADUR[®] lak na vodenoj bazi (sukladno tehničkim podacima).

Važne napomene

Razlike u boji mogu se pojaviti ako se ne postigne zasićenost vlakana zbog nedostatne količine premaza. Sav višak materijala mora se ukloniti kod izjednačavanja površine. Na pojedinim egzotičnim vrstama drveta moguća su dulja sušenja. Natopljene krpe, podloške i druga radna sredstva moraju se držati u zatvorenim spremnicima. Ulje povezano s prašinom brušenja, krpama i sl. smočite vodom i stavite u kantu s poklopcem ili zbrinite na mjesto zaštićeno od požara jer postoji opasnost od samozapaljenja.



Opće napomene

Čišćenje alata: alat očistite otapalima, primjerice sredstvom za čišćenje kistova.

Vrijeme sušenja: navedeno vrijeme sušenja vrijedi za +20 °C i relativnu vlažnost zraka od 50% uz dostatno prozračivanje radnih prostorija bez propuha. Niže temperature, viša relativna vlažnost zraka i slabo prozračivanje produljuju sušenje. Nemojte provoditi mokro čišćenje i nemojte stavljati tepihe prije nego se postigne krajnja tvrdoča. Za prekrivanje površine prije dostizanja krajnje tvrdoče koristite pokrov LOBATOOL Cover 400. Podaci o proizvodu navedeni su u odgovarajućim Tehničkim informacijama.

Bočno lijepljenje: parket koji nije dobro zalijepljen, drvene daske, drveni podovi, industrijski parket i parket preko sustava podnog grijanja, kao i vrste drva koje lakše upijaju vlagu, (npr. bukva) zamjetno se šire i skupljaju pod utjecajem promjene klime unutar prostorije (vlažnost zraka, temperatura). Kod primjene ulja bočno sljepljivanje i nerpravilne pukotine u spojevima nisu primjetne.

Međudjelovanje: materijali koji sadrže omekšivač, primjerice podloge tepiha, nožice namještaja, kotačići stolice, elastična montažna ljeplja mogu uzrokovati omekšavanje i promjenu boje. Nakupine unutar spojnica mogu uzrokovati dodirne i optičke nedostatke. Izlaganje bojama za kosu, gumenim kotačima automobila, motociklima, biciklima i sličnim predmetima mogu izazvati trajne i nepopravljive promjene boje na površini.

Informacije u ovom dokumentu i sve druge napomene i preporuke, koje pružamo kao savjete osobama koje obavljaju obradu, rezultat su dosadašnjeg iskustva i temelje se na Spezialnim uvjetima primjene. Unatoč mnogostrukim opcijama primjene i uvjeta obrade, korisnik može i sam izvršiti radove ili zatražiti tehničke savjete od Odjela za primijenjenu tehniku tvrtke LOBA. Moraju se slijediti preporuke proizvođača obloga i aktualne norme. Naše jamstvo i odgovornost temelje se isključivo na našim Općim uvjetima poslovanja i ne proširuju ih niti ove informacije niti naši savjeti. Objavljanjem novih tehničkih informacija poništava se valjanost starih.

Riječi ili simboli označeni s [®] označavaju prava trgovačke marke koja su registrirana i zaštićena na području Njemačke.

