



ProColor

razne boje

BOJANJE



Boje bez tragova preklapanja

Boja za parketne podove na bazi otapala. Suši se sigurno i bez tragova preklapanja neovisno o klimatskim uvjetima i može se bez problema prelakirati LOBA vodenim lakovima.

- Mnogostruke mogućnosti oblikovanja
- Sigurna i jednostavna obrada
- Sve varijante mogu se međusobno miješati
- Moguće višestruke kombinacije

Područje primjene:

Za bojanje parketa i drvenih podova.



Loba GmbH & Co. KG
Emissionsgeprüftes Bauprodukt
nach TRGS-Grunderfüllung
E-05130-132

Podaci o proizvodu

KATALOŠKI BROJ



11012

750 ml

6

432

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

Kruta tijela

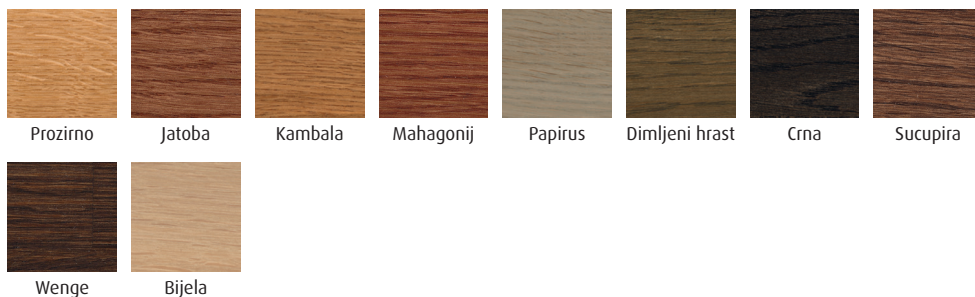
5 ±2%

Skladištenje i prijevoz

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

GISCODE

G1



Bez jamstva na boju

Upute za obradu

- Površinu mora biti stručno izbrušena. Pod mora biti suh i bez ikakvih starih slojeva, ulja, masti, voska, silikona, prašine od brušenja i druge prljavštine.
- Optimalni uvjeti obrade su sobna temperatura od 15 °C do 25 °C, temperatura poda od 15 °C do 22 °C, rel. vlažnost zraka od 40 % do 75 %, temperatura materijala od 18 °C do 25 °C, maks. vlažnost drveta 12 % te dovoljno prozračivanje radnog prostora.
- Kako bi se spriječilo oštećenje parketa, tijekom obrade treba paziti na unutarnju klimu predviđenu za prosječnu godišnju uporabu.
- Materijal nemojte stavljati na pod, nego koristite LOBA kantu sa sredstvom za pečačenje.
- Dobro protresite materijal.
- Vlastita nijansa korištenog drveta, njegova struktura i razmještaj pora te stupanj hrapavosti jako utječu 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 cjelokupne 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, cjelokupnu količinu treba promiješati u jednoj velikoj posudi.
- Kod močenih površina je zbog dubokog prodiranja pigmenta u drvo onemogućeno naknadno obnavljanje u prvobitnu stanje površine.
- 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

Za posvjetljivanje nijanse ili smanjivanje kapaciteta pokrivanja pomiješajte s transparentnim sredstvom. Miješajte maks. 3 dijela transparentnog s jednim dijelom u boji.

UREĐAJ ZA NANOŠENJE / POTROŠNJA MATERIJALA

LOBA lopatica (špahtla,gleter) / otpr. 30-50 ml/m² (20-33 m²/l ili 15-20 m²/posuda) ili

LOBA valjak za ulje Microfaser 60-80 kao brisač (nemojte kotrljati) / otpr. 30-50 ml/m² (20-33 m²/l ili 15-20 m²/posuda) ovisno o upijanju podloge. Kod močenja površine ("water-popping") prije nanošenja potrošnja se povećava do dvostruko veće količine. Izjednačite pomoću LOBA special bež pada (podloške).

Za intenziviranje nijanse moguće je prethodno močenje površine. Pritom obavezno uzmite u obzir naše savjete i preporuke: "Močenje drvenih podova i bojanje bojama ProColor".

VRIJEME SUŠENJA

- Najranije se može prelakirati nakon 12 sati.

PRIKLADNI LAKOVI:

Do jako opterećenih podloga:

- EasyFinish.
- Viva.

Do vrlo jako opterećenih podloga:

- 2K Fusion.
- 2K Duo.
- 2K Supra A.T..
- Rush.

NANESITE KIT U SPOJEVE (ZAZORE):

OPREZ! Nisu prikladne sve smjese za kitanje spojeva (zazora). Kako biste izbjegli probleme preporučujemo LOBA EasyFill, VivaFill ili LOBA Fugenkittlösung (na bayi otapala).

PRIMJENA NA PARKETU I DRVENIM PODOVIMA:

(sve boje osim bijele na hrastu i drugim drvima koje sadrže tanin):

- pažljivo izbrusite podlogu (pogledajte LOBA list „Upute za brušenje: Boja parketnih podova“).
- Nanosite ProColor u segmentima, dio po dio prostorije.
- Razvucite višak (LOBATOOL special žuta podloška-pad) dok se ne dobije ravnomjerna površina. (Za svakih 10 m² predviđena je jedna podloška, pad).
- Sušenje 12 sati.
- Valjkom nanosite tri sloja LOBA vodenog laka.

PROCOLOR BIJELI NA HRASTU I DRUGIM DRVIMA KOJA SADRŽE TANIN:

- pažljivo izbrusite podlogu, (pogledajte LOBA list „Upute za brušenje: Boja parketnih podova“).
- Nanosite ProColor u segmentima, dio po dio prostorije.
- Razvucite višak (LOBATOOL special žuta podloška, pad) dok se ne dobije ravnomjerna površina. (Za svakih 10 m² predviđena je jedna podloška, pad).
- Sušenje 12 sati.
- Valjkom nanosite LOBA PrimaSeal Plus.
- Sušenje minimalno 2 sata.
- Valjkom nanosite dva sloja LOBA vodenog laka.

VAŽNE NAPOMENE

Kod starih podova sa spojevima, kao alternativu lopatici (špahtli) kao brisač koristite LOBA valjak za ulje Microfaser 60-80 (nemojte kotrljati valjak).

Opće napomene

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

Zaštita od požara:

Sustavi za oblikovanje slojeva:

Za ispunjavanje DIBt odobrenja i postizanje klase zaštite od požara prema DIN EN 14342, Tablica 1, potrebna je debljina suhog sloja od maks. 100 µm za ulja s tvrdim voskom.

Sustavi koji ne stvaraju film:

Za postizanje protupožarne klase Cfl-s1 prema DIN EN 14342, Tablica 1, potrebno je pridržavati se količine nanošenja od 20 do 60 g/m².

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 tvrdoća. Za prekrivanje površine prije dostizanja krajnje tvrdoće koristite pokrov LOBA Cover 400. Podaci o proizvodu navedeni su u odgovarajućim Tehničkim informacijama.

Sigurnosne napomene: kod obrade i sušenja proizvoda koji sadrže veću količinu otapala nastaju zapaljive pare otapala. Stoga je u opasnoj zoni zabranjena vatra, otvoreno svjetlo, varenje, pušenje, itd. Dobro prozračite radne i skladišne prostorije. Električne uređaje u radnim i pomoćnim prostorijama treba pravovremeno isključiti kako bi na početku rada bili rashlađeni. Treba izbjeći svako iskrenje, uključujući električne uređaje. Spremnike materijala treba držati čvrsto zatvorene. Uklonite dijelove, biljke ili životinje (akvarij) iz područja djelovanja para otapala.

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 Specijalnim 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. Objavljivanjem novih tehničkih informacija poništava se valjanost starih.