

TEHNIČKE INFORMACIJE

WS EasyPrime



Siguran temeljni premaz

Poliuretansko-akrilni temeljni premaz za nanošenje valjkom i lopaticom na parket za bazi vode. Ovaj univerzalni temeljni premaz odlikuje se brzim sušenjem. On pruža maksimalnu sigurnost zbog obrade koja ne ostavlja tragove preklapanja, čak ni kod kritičnih vrsta drveta.

- Diljem svijeta svake godine primjena na milijunima m²
- Sveobuhvatno nudeći maksimalnu popuzdanost obrade
- Vrhunska kvaliteta po povoljnoj cijeni
- Optimira prijanjanje između drveta i laka
- Smanjuje lijepljenje rubova
- Prikladno za upotrebu na svim europskim i egzotičnim vrstama kao i na sportskim i višenamjenskim dvoranama

Područje primjene:

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.



032-074
100% Environmentally friendly /
low VOC paint

Podaci o proizvodu

Kataloški broj

11036



1 l



5 l



12 l

5 l

4

128

10 l

-

60

Kruta tijela

29 ±2%

Viskoznost DIN 4

15 ±2s

Skladištenje i prijevoz

12 mjeseci stabilno skladištenje. Nije opasan teret prema ADR-u. Skladištenje i transport od +5 do +25 °C. Zaštite od smrzavanja.

GISCODE

W3+

2004/42/CE

EU-granična vrijednost proizvoda (kat. A/i): 140 g/l (2010).
Ovaj proizvod sadrži maksimalno 75 g/l organski hlapive tvari (VOC).



Upute za obradu

- 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 75%, temperatura materijala +18 °C do +25 °C. Omogućite dovoljno prozračivanje prostorije.
- Materijal nemojte stavljati na pod, nego koristite LOBATOOL kantu sa sredstvom za pečačenje.
- Dobro promiješajte materijal.
- 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 spreman za nanošenje i ne smije se razrjeđivati!

Uređaj za nanošenje/potrošnja materijala

LOBATOOL valjak Universal 100 / 100-120 ml/m² (8-10 m²/l).

LOBATOOL valjak Microfaser 100-120 / 80-100 ml/m² (10-12 m²/l).

Zahvaljujući manjoj nanesej količini uporaba valjka Microfaser smanjuje bubrenje. LOBATOOL lopatica (špahtla, gleter)/1. premaz otpr. 40 ml/m² (25 m²/l), 2. premaz otpr. 20 ml/m² (50 m²/l)

Međubrušenje

Temeljni premaz nemojte brusiti. Kod dovoljno debelog sloja (nanošenje valjkom, slabo upijajuća podloga) površina se može obraditi polirkom i umetnutim LOBASAND maroon podloškom. Prije prelakiranja uklonite svu prašinu.

Vrijeme sušenja

- Kod nanošenja valjkom najranije se može prelakirati nakon otpr. 60 minuta, a kod nanošenja lopaticom nakon 30 minuta, ali unutar 24 sata.
- Ako se sušenje oduži, pričekajte da se podloga potpuno osuši.



Upute za obradu

Lakovi prikladni za prelakiranje:

Normalno opterećena podloga:

- WS Life.

Do jako opterećenih podloga:

- Viva.
- OptiFinish.
- Hybrid ^{A.T.}.
- WS EasyFinish.

Do vrlo jako opterećenih podloga:

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

Primjena na parketu i drvenim podovima:

- stručno pripremite podlogu.
- Valjkom nanesite temeljni premaz u obilnoj količini.
- Sušenje.
- Valjkom nanesite LOBADUR[®] lak na bazi vode.

Alternativno nanošenje lopaticom:

ne primjenjivati na voćkaricama, drvu bogatom bojama, četinjačama, tropskim vrstama drveća, toplinski ili kemijski obrađenom drvetu, opterećenim starim podovima, podovima sa spojevima i sportskim parketnim podovima

- Stručno pripremite podlogu.
- Lopaticom (špahtlom) nanesite WS EasyPrime.
- Sušenje.
- Lopaticom (špahtlom) nanesite WS EasyPrime (unakrsno).
- Sušenje.
- Valjkom nanesite LOBADUR[®] lak na vodenoj bazi.



Opće napomene

Čišćenje alata: alat i opremu odmah očistite vodom.

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 LOBATOOL Cover 400. Podaci o proizvodu navedeni su u odgovarajućim Tehničkim informacijama.

Međubrušenje: ako je nanešeno više slojeva laka, dostatno međusobno prijanjanje slojeva može se postići unutar 24 sata bez međubrušenja, a nakon toga se može prelakirati samo s međubrušenjem. Ravnomjerna površina postiže se međubrušenjem prije zadnjeg premaza. Nakon svakog međubrušenja temeljito uklonite svu prašinu.

Primjena sa ili bez temeljnog laka: Općenito govoreći svi se lakovi mogu koristiti bez prethodne upotrebe temeljnog laka. Uporaba temeljnog laka doprinosi sigurnosti obrade i jamči površinu bez vidljivih tragova preklapanja kod gotovo svih vrsta drveta. Više pojedinosti navedeno je na LOBA popisu vrsta drveta u najnovijem katalogu proizvoda.

Sljepljivanje rubova: sustavi laka na bazi vode su u pravilu skloni lijepljenju rubova. Kako bi se maksimalno izbjeglo stvaranje neravnomjerno raspoređenih spojnica popraćeno lijepljenjem blokova treba poduzeti različite mjere: čvrsto lijepljenje elemenata parketa kojim se sprječava njegovo pomicanje, pažljivo popunjavanje spojnica, uporaba prikladnih temeljnih premaza, primjerice LOBADUR® WS EasyPrime, prethodni tretman stranica utora na masivnim drvenim pločama voskom kompatibilnim s lakom prije polaganja. Poduzimanje mjera kojima se održava ista klima prostorije, posebice relativna vlažnost zraka. (Preporučujemo detaljno savjetovanje kupaca). Posebno osjetljivi su stari podovi s prethodno oštećenim, labilnim ljepilima, fleksibilno zalijepljeni ili čavlina pribijeni parketni podovi, podovi od drvenih ploča, industrijski parket i paralelno položene parketne daščice, parket preko sustava podnog grijanja, drvo koje brže upija vlagu (npr. bukva, javor).

Međudjelovanje: materijali koji sadrže omekšivač, primjerice podloge tepiha, nožice namještaja, kotačići stolice, elastična montažna ljepila 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 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.

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

