

# 2K ImpactOil Color

## Različne barve



BARVNO OLIJE Z VELIKO VSEBNOŠTJO SUHE SNOVI



### Naravno olje za pode za najvišje zahteve

Barvno dvokomponentno olje High Solid na rastlinski osnovi za lesene pode. Poudari naraven videz lesa z izredno obstojnostjo. Zaradi tega je primerno za javne in zasebne zgradbe z najvišjimi zahtevami ter celo vlažne prostore. Dobra sposobnost prodiranja konzervira les, ki pri tem ohrani odprte pore in lahko zato diha. 2-komponentna tehnologija LOBA zmanjša potrebo po negi in hkrati zagotavlja boljšo odpornost proti vodi ter kemikalijam.

- Primernost za prostore, ki so izpostavljeni višji ravni vlage
- Hitra obdelava v enem dnevu
- Manjša poraba, zelo izdatno
- 100-odstotna trdna masa – brez topil
- Vse variante se medsebojno mešajo.
- Zanesljiva in preprosta obdelava
- Potrjena zaščita proti zdrsu po DIN EN 16165:2021-12 za delovna območja
- Primerno za otroške igrače po standardu EN 71-3

### Področje uporabe:

Za strokovno barvanje parketa in lesenih podov. Predvsem primerno za les listavcev z velikimi porami (hrast, jesen). Primerno za prvo impregnacijo lesenih podov. Preprečuje zdrse po DIN 51097, skupina za vrednotenje B, in DIN EN 16165:2021-12, skupina za vrednotenje R10. Primerno za otroške igrače, izpolnjuje zahteve po standardu DIN EN 71-3, »Migracija določenih elementov«. Primerno za skoraj vse vrste evropskega in ekso-tičnega lesa. Upoštevajte seznam LOBA za vrste lesa, najdete ga na spletnem mestu [www.loba.de](http://www.loba.de). Če o čem niste gotovi, se obrnite na proizvajalca. Za barvanje parketa in lesenih tal pred površinsko obdelavo s sredstvom HardwaxOil.

## Podatki o izdelku

ŠT. ARTIKLA			
10610	750 g	4	400

Vse barve so na voljo tudi v vzorčnih pločevinkah po.  
10610-90/Komplet vzorcev/13 x 100 ml + 5 x 100 ml PreTone

**Skladiščenje in prevažanje**

36-mesečna stabilnost pri skladiščenju.  
Ni nevaren tovor po ADR.  
Ni občutljivo na zmrzal.

**GISCODE**

Ö10/DD+

## Podatki o izdelku



Ne jamčimo za barvne odtenke

## Navodila za obdelavo

- Zmešajte maso, dodajte sredstvo za strjevanje v razmerju 10 : 1 in skrbno zmešajte (lahko tudi strojno z mešalnikom za barvo LOBATOOL). Če morate zmešati delne količine, jih morate stehitati. Po mešanju je delo s prozornim oljem možno 2 uri, z barvnim pa 1 uro.
- Površina mora biti strokovno zbrušena. Tla morajo biti suha in brez morebitnih starih premazov, olja, masti, voska, silikona, brusnega prahu ter drugih nečistoč.
- Optimalni pogoji obdelave so pri temperaturi prostora od 15 do 25 °C, temperaturi tal od 15 do 22 °C, relativni zračni vlažnosti od 40 do 65 %, temperaturi materiala od 18 do 25 °C in vlažnosti lesa največ 12 %; poskrbite za zadostno prezračevanje delovnih prostorov.
- Zaradi preprečevanja škode na parketu si pri obdelavi prizadevajte doseči klimo prostora, ki jo je pričakovati v povprečju skozi vse leto.
- Pri drugih načinih nanašanja se lahko spremenijo parametri, kot so časi sušenja in poraba.
- Dobro stresite material.
- Lastni odtenek uporabljenega lesa, njegova zgradba in poroznost ter finost brušenja močno vplivajo na končni odtenek. Močno priporočamo, da na originalnem lesu z brusilno tehniko, ki je primerna za gradbišča, opravite lastni preizkus in po potrebi zahtevate odobritev investitorja.
- Upoštevajte navodila LOBA »Navodila za brušenje pri barvanju parketov«.
- Pred uporabo barvnih različij priporočamo preizkusne nanose, da ovrednotite dosegljivi odtenek in celostni videz. Barvne odtenke je mogoče mešati. Za posvetlitev ali zmanjšanje zmožnosti pokrivanja lahko primešate prozorno varianto. Za enakomerno obarvanost je potrebno nasičenje s pigmentom, kar pomeni, da je dovoljeno na en del barvnega sredstva dodati največ tri dele brezbarvnega.
- Če boste za večje površine uporabili več kot eno embalažo, morate celotno količino zmešati pred začetkom dela v delovni posodi.

- Pri z vodo omočenih površinah zaradi globokega prodiranja pigmentov v les površine pozneje ni mogoče povrniti v prvotno stanje.
- Upoštevajte splošne in posebne predpise za varstvo pri delu. Podrobnejša navodila najdete po kodi GISCODE v navodilih za uporabo, ki jih dobite na naslovu [www.wingis-online.de](http://www.wingis-online.de).
- Ta izdelek je del programa »Connected Systems« podjetij LOBA in Wakol. Odobrene kombinacije z lepili za parket Wakol najdete v »Matriki Connected Systems«: [www.loba.de/connected-systems](http://www.loba.de/connected-systems)

### RAZREDČILO

Za posvetlitev ali zmanjšanje zmožnosti pokrivanja lahko primešate prozorno sredstvo. Največ 3 delo prozornega na en del barvnega sredstva.

### NAPRAVA ZA NANAŠANJE / PORABA MATERIALA

Površinsko strgalo LOBATOOL/na uporabo približno 30 g/m<sup>2</sup> (33 m<sup>2</sup>/kg), odvisno od vpojnosti podlage. Izravnajte z bež posebno blazinico LOBATOOL.

### ČAS SUŠENJA

- Pohodno po 12 urah.
- Uporabno po 48 urah.
- Popolna obremenljivost in pokritost po 10 dneh.
- Prej je mogoče za pokrivanje uporabiti LOBA Cover 400, za podrobnosti glejte tehnične informacije o izdelku.

### MOŽNA VNAPREJŠNJA OBDELAVA ZA DOSEGANJE POSEBNIH UČINKOV

#### Pigmentno lužilo:

- PreTone

## Navodila za obdelavo

### UPORABA

#### Nanašanje z lopatico:

- Olje nanesite s površinsko lopatico LOBA.
- Pustite učinkovati.
- Približno 20 minut po začetku nanašanja olja izenačite z enoploščnim strojem in bež blazinico LOBASAND SpecialPad.
- Z lopatico nanesite drugo plast olja.
- Pustite učinkovati.
- Približno 20 minut po začetku nanašanja olja izenačite z enoploščnim strojem in bež blazinico LOBASAND SpecialPad.

#### Nanašanje z blazinico na tla z režami in lesenih podih s posnetimi robovi:

- Sredstvo 2K ImpactOilColor nanesite neposredno na bež blazinico LOBASAND SpecialPad.
- Olje vtrite z enoploščnim strojem.
- Izenačite z novo (suho) bež blazinico LOBASAND SpecialPad.
- Sušenje čez noč.
- Sredstvo 2K ImpactOilColor nanesite neposredno na bež blazinico LOBASAND SpecialPad.
- Olje vtrite z enoploščnim strojem.
- Izenačite z novo (suho) bež blazinico LOBASAND SpecialPad.

Več informacij o tej tehniki najdete v našem priročniku »Tehnični nasveti in zvijače«, ki je na voljo na [www.loba.de](http://www.loba.de).

### UPORABA V KOMBINACIJI S SREDSTVOM LOBA HARDWAXOIL

- Nanesite 2K ImpactOil Color, pustite, da učinkuje
- Približno 20 minut po začetku nanosa izenačite z enoploščnim strojem in bež blazinico SpecialPad
- Sušenje 24 ur.
- Sredstvo HardwaxOil nanesite na tanko in enakomerno z oljnim valjčkom z mikrovlakni LOBA 60-80 ali oljnim čopičem LOBA (približno 40-60 ml/m<sup>2</sup> | 20 m<sup>2</sup>/l).
- Pri močno vpojnih podlagah lahko homogeno polnjenje dosežete z dodatnim nanosom z valjčkom po vmesnem brušenju z brusno tkanino LOBASAND in podloženim ježkom LOBASAND.

### POMEMBNE OPOMBE

Ni odobreno za nanašanje z brizganjem.

Med izenačevanjem morate v celoti odstraniti odvečni material. Na nekaterih vrstah eksotičnega lesa lahko pride do zakasnitev pri sušenju.

Impregvirane krpe, blazinice in druge delovne pripomočke hranite v zaprtih vsebnikih. Olje v kombinaciji s prahom, ki nastane pri brušenju, krpe itd. navlažite z vodo, jih shranite v vedro s pokrovom oz. jih odstranite na varen način brez tveganja požara – v nasprotnem primeru obstaja tveganje samodejnega vžiga. Delovne prostore med obdelavo in sušenjem ustrezno prezračite. Nanašanje z lopatico je mogoče samo pri lesenih podih z zatesnjenimi režami. Olje v režah se dolgo časa ne posuši.

## Splošna navodila

**Čiščenje delovnih orodij:** Delovna orodja očistite s topili, na primer čistilom za čopiče.

### Protipožarna zaščita:

Sistemi v plasteh:

Za izpolnjevanje zahtev za dovoljenje DIBt in doseganje razreda požarne zaščite Cfl-s1 po DIN EN 14342, tabela 1, je potrebna debelina suhe plasti največ 100 µm za lake in največ 50 µm za olja s trdim voskom.

Prepustni sistemi:

Za doseganje razreda požarne zaščite Cfl-s1 po DIN EN 14342, tabela 1, je treba upoštevati količino nanosa od 20 do 60 g/m<sup>2</sup>.

**Čas sušenja:** Navedeni časi sušenja veljajo pri 20 °C, relativni zračni vlagi od 50 % in skrbnem prezračevanju delovnih prostorov brez prepriha. Nižje temperature, visoka relativna zračna vlaga in slabo prezračevanje sušenje upočasnijo. Dokler premaz ne doseže končne trdote, nista dovoljena mokro čiščenje in polaganje preprog. Za pokrivanje površine pred dosego končne trdote uporabite prevleko LOBA Cover 400. Podatke za posamezne izdelke najdete v vsakokratnih tehničnih informacijah.

**Lepljenje robov:** Parket, ki ni nepremično prilepljen, leseni pod, lamelni parket z visokimi robovi, parket na tlakih s talnim ogrevanjem in vrste lesa, ki hitro spreminjajo vsebnost vlage (npr. bukev), se pri spremembah klime (temperatura, vlaga) v prostoru močno krčijo in raztezajo. Pri uporabi olj ne more priti do nastajanja rež zaradi odtrganja.

**Medsebojni učinki:** Materiali, ki vsebujejo mehčalna sredstva, na primer podlage za preproge, noge pohištva, kolesca stolov in elastična parketna ter montažna lepila, lahko povzročijo zmehčanje in razbarvanje. Usedline v režah lahko povzročijo nepravilnosti glede otipa in videza. Izpostavljenost sredstvom za barvanje las in pnevmatikam avtomobilov, motornih koles, koles ter podobnih naprav lahko trajno in nepovratno razbarva površino.

**Connected Systems:** Izdelki s preizkusom Connected Systems so optimizirani tako, da pri strokovni uporabi ne pride do obarvanja zaradi kemičnih reakcij med površinsko obdelavo in lepilom.

## Splošna navodila

Informacije v tem dokumentu in vsa druga navodila ter priporočila, ki jih dajemo med svetovanjem uporabnikom, so rezultat naših dosedanjih izkušenj in se nanašajo na standardne pogoje. Zaradi številnih možnosti uporabe in pogojev nanašanja ta navodila za uporabnika ne pomenijo, da lahko opusti lastno poskušanje ali pridobivanje tehničnih nasvetov s strani tehnične službe LOBA. Upoštevajte priporočila proizvajalca podlage in veljavne

standarde. Naša odgovornost in garancija sta določena izključno z našimi splošnimi pogoji poslovanja ter jih te informacije ali naše svetovanje ne širijo. Ob izdaji novih tehničnih informacij stare izgubijo veljavnost.

Besede in simboli z znakom © so znamke, ki so prijavljene in zaščitene najmanj v Nemčiji.