



### Zaštita terasa izloženih vremenskim nepravilnostima

Ulje za impregnaciju drvenih površina na otvorenom. Na bazi prirodnih sastojaka. Optimalna zaštita od UV-zračenja i vlage na drvenim terasama i vrtnom namještaju. Redovito osvježavanje povećava vijek trajanja.

- Optimalna zaštita od UV-zračenja, smrzavanja i vlage
- Dobro prodiranje, učinkovita dubinska zaštita
- Sigurna i jednostavna obrada
- Prikladno i za impregnaciju vrtnog namještaja
- Na bazi biljnih ulja
- Certificirana zaštita od proklizavanja prema BGR 181 za radna područja
- Prikladno za dječje igračke prema EN 71-3

### Područje primjene:

Prikladno za drvene terase, pokrove, vrtni namještaj i druge predmete od drveta na otvorenom. Protuklizno prema BGR 181 i DIN 51130 skupini procjene R10. Prikladno za dječje igračke, ispunjavaju se zahtjevi norme DIN EN 71-3 - "Pomicanje određenih elemenata".



## Podaci o proizvodu

### Kataloški broj

10615



750 ml



6



432

2,5 l

4

120

12 l

-

42

Kruta tijela

45,4 ±2%

Sastojci

alifatski ugljikovodici, modificirana biljna ulja, suhi materijali bez kobalta

Skladištenje i prijevoz

36 mjeseci stabilno skladištenje. Nije osjetljivo na smrzavanje. Nije opasan teret prema ADR-u.

GISCODE

Ö60



## Upute za obradu

- Materijal nemojte stavljati na pod, nego koristite LOBATOOL kantu sa sredstvom za pečačenje.
- Dobro protresite materijal.
- Sredstvo nanosite kod vanjskih temperatura od min. 10 °C.
- 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](http://www.wingis-online.de).

## Razrjeđivač

Proizvod je spreman za nanošenje i ne smije se razrjeđivati!

## Uređaj za nanošenje/potrošnja materijala

LOBATOOL četka za ulje, kist, krpa koja ne ostavlja dlačice / 100-250 ml/m<sup>2</sup>

Stvarna potrošnja materijala ovisi o vrsti drveta, vlažnosti drveta i utjecaju vremenskih uvjeta na površinu. Optimalna impregnacija/zaštita osigurana je samo kada se postigne zasićenje vlakana (maksimalno upijanje ulja preko drveta). Ovo stanje dostiže se kod okomitih površina (npr. kod zidnih pokrova) tek nakon višestrukih premaza.

## Vrijeme sušenja

- Moguće hodanje nakon 12 sati.

## Priprema:

- po potrebi prethodno uklonite prljavštinu i stare slojeve.
- Novo ugrađeno, drvo s u velikoj mjeri zatvorenim poram često ne može upiti dovoljne količine ulja i stoga se pore drveta moraju najprije "otvoriti". To se može postići na sljedeći način: Izložite drvo vremenskim utjecajima, ili više puta tretirajte površinu drva vodom uz sušenje između tretiranja.
- Stare i jako zaprljane drvene terase izložene vremenskim neprilikama i pokrov očistite sredstvom LOBACARE<sup>®</sup> Deck&Teak Refresh, pogledajte Tehničke informacije o proizvodima.

## Obrada:

- Deck&Teak Oil nanesite ravnomjerno pomoću kista ili krpom koja ne ostavlja dlačice u smjeru drvnih vlaknaca.
- Nakon otprilike 30 minuta djelovanja, pokupite ili uklonite kistom ili krpom koja ne ostavlja dlačice sav višak materijala s površine.
- Drveni namještaj, posebice sjedeći, trljajte upijajućim krpama tako da ih gotovo osušite.
- Za veće površine upotrijebite LOBATOOL četku za ulje.
- Prema potrebi, nakon sušenja preko noći nanesite novi sloj ulja.

## Važne napomene

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.



# TEHNIČKE INFORMACIJE

# Deck&Teak Oil

## PROZIRNO



### Opće napomene

---

**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.

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.

