

Varstvo pri delu

Pri delu s koncentratom in njegovimi delovnimi raztopinami je potrebno upoštevati predpise o varstvu pri delu in navodili za delo. Na nevarne lastnosti pripravka nas opozarja varnostni list in etiketa. Pred pričetkom dela jih dobro proučimo.

Varstvo okolja

LESOLIT FIX je škodljiv za ribe in živali, zato je potrebno paziti, da tekoči LESOLIT FIX ne pride v stik z zemljo, površinskimi vodami in kanalizacijo.

Testiranja

Testirano pri inštitutu Holzforschung Austria, priznanem Evropskem inštitutu za testiranje lesnih premazov.
Testirano po Evropskih standardih: DIN-EN 46, DIN-EN 84, DIN-EN 113.



chemcolor
družinsko podjetje

CHEMCOLOR SEVNICA D.O.O.
DOLNJE BREZOVO 35
SI-8290 SEVNICA

TEL: +386 (0)7 81 63 550
FAX: +386 (0)7 81 63 564
GSM: +386 (0)41 750 401

www.chemcolor.si
kontakt@chemcolor.si

chemcolor
družinsko podjetje

Osnovna zaščita lesa

LESOLIT FIX

- **Koncentrat** •
- **Se fiksira v les in ga dež ne izpere** •
- **Ne vsebuje težkih kovin in borovih soli** •
- **Koncentrat 1l; dodati vodo do 10l ≈ 100m²** •



LESOLIT FIX

Koncentrat za zaščito lesa proti lesnim škodljivcem, glivam in insektom. LESOLIT FIX se fiksira v les in ga dej ne izpere.

Barva

Brezbarvna, rumena, zelena in rjava.

Embalaza/pakiranje

1l, 5l

Uporaba

LESOLIT FIX se uporablja za zaščito lesa pod streho in na prostem, ki ni v stiku z zemljo.

Priporočeni primeri uporabe:

- zaščita lesenih gradbenih konstrukcij,
- ostrešij,
- balkonskih ograj,
- pergol,
- oblog na fasadah.



Postopek uporabe

Priprava površine: Za zaščito je primeren les z vsebnostjo vlage pod 25%.

Priprava premaza: Koncentrat LESOLIT FIX morate pred uporabo primerno razredčiti z vodo. Za pripravo 10l 10% delovne raztopine uporabite 1l LESOLIT FIX koncentrata in 9l vode.

Nanos: Pri nanosu s čopičem je minimalni nanos 10g/m², nanašamo enkrat z 10% raztopino.
Pri nanosu s potapljanjem je minimalni nanos 30 g/m², uporabimo 5-10% raztopino.

Pri nanosu s čopičem les z vseh strani prevažemo in pustimo, da se posuši. Pri potapljanju les popolnoma potopimo v delovno raztopino. Potapljanja se razlikujejo v impregnacijskem času, ki je odvisen od debeline, vrste in vlažnosti lesa ter koncentracije raztopine.

Nadaljnja zaščita: Po impregnaciji lesa z LESOLIT FIX priporočamo nadaljevanje zaščite z lazurnimi pripravki na osnovi topil.

Prednosti

- LESOLIT FIX se fiksira v les. Pri temperaturah nad zmrziščem fiksacija ni odvisna od temperature in je v 2 urah po nanosu 90%, v nadaljnjih 46 urah pa končana.
- LESOLIT FIX ne vsebuje težkih kovin in borovih soli.
- LESOLIT FIX ne dviguje lesnih vlaken.
- LESOLIT FIX je v primerjavi s podobnimi proizvodi manj korozijsko agresiven.
- LESOLIT FIX in njegove delovne raztopine zmrznejo pri temperaturi 0°C, vendar jih lahko po odtalitvi in dobrem premešanju neomejeno uporabljamo. Priporočamo skladiščenje pri temperaturah nad zmrziščem.

Omejitve uporabe

LESOLIT FIX ne priporočamo uporabljati za:

- impregnacijo lesa na velikih površinah, ki se uporablja v bivalnih prostorih,
- les, ki lahko pride v neposredni kontakt z živili in krmili,
- les v kuhinjah, shrambah ali silosih, kjer so skladiščena živila in krmila,
- les v hlevih, kjer imajo živali dostop do impregniranega lesa,
- les, ki se uporabi za izdelavo panjev za čebele ali savne.

