



Technische fiche

4060

Impregnatie met dennen- en lijnolie

gebruik : Binnenshuis
(buitenshuis)

Vorm : olieachtige fase

- Toepassingsdomein :** Voorbehandeling van hout vóór het aanbrengen van lak of oliebeits. Binnenshuis biedt het een anti-stof bescherming voor weinig belast hout. Niet binnenshuis gebruiken op meubels en niet voor de afwerking van vloeren en werkoppervlakken.
- Eigenschappen :** Olieachtige impregnatie met sterke penetratie. Homogenisatie en absorptie-vermindering van houtoppervlakken. Doet hout herleven en verhoogt de natuurlijke vezelstructuur van het hout. Microporeus en elastisch. Getest conform de norm DIN EN 71/3 (speelgoed).
- Samenstelling :** Op basis van natuurlijke vernieuwbare grondstoffen : lijnolie, dennenolie, loodvrije siccatieven (kobalt, calcium, zirkonium), isoalifaten zonder aromatische middelen.
- Gereedschap :** Borstel, verfpistool
- Voorbereiding:** De ondergrond moet absorberend zijn, droog (<12% vochtigheid), zuiver, zonder stof noch vet en neutraal voor elke scheikundige behandeling. Verwijder de oude lagen en resten was, vernis... die het resultaat negatief kunnen beïnvloeden. Het oppervlak zorgvuldig afschuren. Vergrijsd hout moet worden geschuurd tot het blanke hout zichtbaar wordt. Harshoudende en exotische houtsoorten ontvetten met verdunner of alcohol.
- Gebruiksaanwijzing :** Goed **schudden** vóór gebruik. Niet onder de 15°C werken. De impregnatie rijkelijk aanbrengen om een diepe en grondige penetratie en een gelijkmatige verzadiging te bekomen. Het eventueel teveel na 1 uur verwijderen. Op sterk absorberende plaatsen (houtuiteinden), 24 uur laten drogen alvorens de volgende laag aan te brengen.
- Bij nieuwe ramen worden de afsluitrubbers en silicone pas aangebracht na volledige droging. Geen impregnatie aanbrengen op silicone! Best eerst uittesten op houten die rijk zijn aan tannine (zoals eikenhout) alsook op houtsoorten die gebeitst, geschuurd, gekleurd of voorbehandeld zijn, aangezien kleurveranderingen kunnen optreden na ongeveer een week. Niet gebruiken op houtsoorten afkomstig van fruitbomen.
- Droogtijd :** Droog na 12 uur bij 23°C en 24 uur bij 15-20°C. Door de samenstelling op basis van natuurlijke plantaardige oliën en een oxidatie bij het drogen, kan er een typische geur ontstaan : gelieve de ruimtes voldoende te verluchten. Frisse en vochtige werksomstandigheden verlengen de droogtijd.
- Rendement :** Volgens de porositeit van de ondergrond : 10 m²/liter
- Reiniging gereedschap :** Met GALTANE "Gereedschapsreiniger"

Voorzorgen en opslag : Laat doeken en werkkleren die in olie gedrenkt zijn plat en in open lucht opdrogen: risico van zelfontbranding. Koel, vorstvrij en afgeschermd van licht bewaren. Let op eventuele allergieën. Resten in een containerpark deponeren. Natuurlijke verven dienen ook buiten het bereik van kinderen bewaard te worden.

Producten voor bepaalde werken worden steeds onder de verantwoordelijkheid van de gebruiker geprobeerd. Het eindresultaat hangt af van onvoorziene factoren. Ons advies wordt, op basis van een lange ervaring, enkel ter informatie gegeven. Wij hebben geen enkele invloed op de effectieve praktische toepassing van het product door de gebruiker en wij kunnen in geen geval als aannemers van de uit te voeren werken worden beschouwd. Onze verantwoordelijkheid beperkt zich in elk geval tot de waarde van de geleverde of gebruikte producten. Ons advies stelt ons in geen geval verantwoordelijk en kan geen aanleiding geven tot rechtsvervolgingen. Deze technische fiche kan enkel als advies worden beschouwd.

Raadpleeg de veiligheidsfiche.

Actina bvba

Chemin de l'Ermitte, 69
B-1420 Braine l'Alleud
België

Tel. 02 384 98 15
Fax 02 384 12 92
info@galtane.com

oct.-07