

TREOLJE (Solvent)

OMSCHRIJVING Olie voor geïmpregneerd houtwerk buiten.

TOEPASSING TREOLJE is een synthetische olie op basis van alkyd en Chinese houtolie. TREOLJE gaat vergrijzing en barstvorming van het hout tegen en dringt goed in de ondergrond. TREOLJE is geschikt voor vacuüm of onder druk geïmpregneerd hout zoals bijvoorbeeld terrasvloeren, schuttingen of tuinmeubelen. Tevens uitermate geschikt voor het behandelen van niet-maatvaste houten onderdelen zoals gevelbekledingen.

VOORNAAMSTE KENMERKEN

- Kan ook op hardhout in tegenstelling tot TREOLJE V
- Weerbestendig
- Gaat vergrijzing en barstvorming van het hout tegen en dringt goed in de ondergrond.
- Eenvoudig in onderhoud.

KLEUR Vele transparante tinten volgens de Treolje kleurenkaart. Treolje moet worden aangekleurd voor gebruik.

VERPAKKING 3 liter

TECHNISCHE GEGEVENS

Type	Olie voor hout buiten op basis van alkyd en Chinese houtolie.
Viscositeit	16 - 18 seconden (DIN 4)
Soortelijk gewicht	0,85 g/cm ³
Vaste stofgehalte in volume	35%
Vlampunt	62°
Droging bij 23°C / 50% RV	De droogtijd is altijd afhankelijk van de temperatuur, luchtvochtigheid, ventilatie en aangebrachte laagdikte. Hoge luchtvochtigheid en lage temperaturen beïnvloeden de droging negatief.
Stofdroog	Na circa 6 uur
Overschilderbaar	Een eventuele volgende laag aanbrengen kan voordat de voorgaande laag droog is (nat in nat). Let op: Het product moet in het hout trekken en mag geen film vormen.
Doorgehard	Na circa 24 uur
Opslag	Vorstvrij opslaan en transporteren

VERWERKING

Verbruik	9 - 10 m ² per liter (afhankelijk van de ondergrond)
Applicatie methoden	Platte of ronde kwast
Verdunning	Terpentine
Houtvochtigheid	Maximaal 18%
Verwerkingstemperatuur	Niet beneden 5°

TREOLJE (Solvent)

GEBRUIKS- AANWIJZING

Voorbehandeling

- Het oppervlak moet schoon, droog, zuiver en gezond zijn;
- Vuil, stof en was vooraf verwijderen, zonodig door wassen en schuren;
- Eventuele schimmels, alg en mos afwassen met JOTUN HUSVASK. Hierna ruim naspoelen met schoon water en laten drogen;
- Wanneer het oppervlak is aangetast, dient dit hersteld te worden door middel van schuren;
- Overmatige hars vooraf verwijderen;
- Oppervlaktehars hoeft niet geïsoleerd te worden. De aanwezigheid van hars in bepaalde houtsoorten is een natuurlijk proces en is nagenoeg niet te bestrijden;
TREOLJE heeft het voordeel dat het de hars de gelegenheid geeft uit te zweeten zonder dat de film wordt aangetast;
- Voorheen gebeitste ondergronden dienen wel vrij te zijn van uitzwetend hars, losse beitsdeeltjes, aangetaste of verweerde vulmiddelen;
- Nieuw timmerwerk dat meer dan zes weken onbehandeld aan de buitenlucht is blootgesteld geweest, dient grondig gereinigd te worden door middel van schuren;
- Eventuele oude lak- en vernislagen vooraf verwijderen;
Bij verwijderen door middel van verfabijt het oppervlak grondig wassen volgens voorschrift en laten drogen
- Waar nodig de houtwerken vooraf conserveren volgens de geldende KOMO normen;
- Houtsoorten die gevoelig zijn voor schimmels vooraf conserveren.

Om het beste resultaat te krijgen, dient nieuw hout zo spoedig mogelijk behandeld te worden. Daarom mag hout nooit langer dan circa zes weken onbehandeld aan de buitenlucht blootgesteld zijn.

Afwerking

- Na het uitvoeren van bovengenoemde voorbehandeling het geheel verzadigen met TREOLJE (nat in nat);
- De olie moet in de ondergrond dringen, er mag geen filmvorming optreden, overtollige olie moet verwijderd worden met een doek;
- Kopse kanten van het hout extra goed behandelen;
- Poreuze en zuigende ondergronden behandelen met twee lagen TREOLJE (nat in nat);

Onderhoud

- Het oppervlak behandelen zoals omschreven bij de voorbehandeling;
- Het geheel reinigen met een combinatie van JOTUN HUSVASK en water;
- Het geheel goed schuren;
- Om de 2 a 3 jaar een laag TREOLJE aanbrengen, afhankelijk van de houtsoort, weerszijde, weersomstandigheden enz.

TREOLJE (Solvent)

VEILIGHEIDS- INFORMATIE

- Damp/spuitnevel niet inademen.
- Bussen met verschillende productienummers onderling mengen om kleur c.q. glansverschillen te voorkomen.
- Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.
- Bij ontoereikende ventilatie een geschikte ademhalingsbescherming dragen.
- Buiten bereik van kinderen bewaren.
- Zie voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens het veiligheidsinformatieblad.