

Teak Oil

Product

Beschermt tegen alle weersinvloeden, vervuiling en vlekken. Geeft een natuurlijke voeding waardoor hout warmer aanvoelt.

Volumes

0,5 L · 1 L



Eigenschappen

Eigenschappen: Beschermt tegen alle weersinvloeden zoals regen en zon, temperatuurverschillen, vervuiling en vlekken.

Door de natuurlijke voedende werking voelt het hout warmer aan.

Verlengt de levensduur door de voedende en beschermende werking.

Impregnerend: de houtstructuur blijft zichtbaar, geen filmvorming, laat het hout ademen

Milieuvriendelijk droogproces.

Toepassingen:meubels

omheining, schutting, poort, hekken, ...

tuinhout

pergola

terras

gevelbekleding

tuinhuis

...

Ondergronden:

Alle houtsoorten: teak, ceder, bangkiriā, iroko, azobé, afzelia, acacia, afromosia, bilinga, guariuba, padouk, ipe, ...

Toepassingsgebied

Te gebruiken op tuinhout en tuinmeubelen zoals stoelen, banken, tafels, (lig-)zetels, opbergbakken, in hardhout zoals teak en ander hardhout. Ook voor teak meubelen binnenshuis. Zowel voor nieuw als reeds verveerd hout.

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.



Beperkingen

Dit product niet gebruiken op geschilderd, gebeitst of vernist hout.

Vorbereiding

Het houtoppervlak moet op een gepaste manier voorbereid worden. Zorg er voor dat het oppervlak, proper, droog, stof-, vet- en wasvrij is. Het vochtgehalte van het hout mag niet hoger zijn dan 18%. Gedurende verwerking en droging, moet het oppervlak afgeschermd worden van de regen.

Gebruik GEEN hogedrukreiniger om te reinigen

Nieuw hout:

Schuur het oppervlak lichtjes op met schuurpapier of schuurspons en veeg het stof af.

Aanwezigheid van harsen aan het oppervlak:

Verwijder het verharde hars met een schraapmes. Gebruik geen staalwol of staalborstel. Verwijder de sporen van het hars met een doek bevochtigd met cellulose thinner of gemethyleerde spirit (geen white spirit), verander frequent van kant of doekje. Laat het volledig opdrogen.

Aanwezigheid van olie- of vetvlekken:

Gebruik Rectavit Vlekkenverwijderaar voor het verwijderen van olie- en vetvlekken, spoel goed na en laat drogen gedurende minstens 24h.

Aanwezigheid van organische aangroei:

Verwijder de grote brokken mos met een harde schuurborstel. Gebruik Rectavit Groene Aanslagverwijderaar, spoel goed na en laat drogen gedurende minstens 24h.

Bevuild en eventueel verweerd hout:

Gebruik Rectavit Teak Cleaner, spoel goed na en laat drogen gedurende minstens 24h. Bij sterke bevuilding kan een tweede behandeling nodig zijn.

Het is steeds aangewezen voor elke ondergrond en elk materiaal eerst een hechtings- en compatibiliteitstest uit te voeren, als ook het esthetisch aspect van de verlijming, bvb de doorschijning, de structuur, te beoordelen.

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.



Teak Oil

Verwerking

Gebruik een soepele langharige orel borstel en een niet-pluizende vod. Pas het product niet toe bij vorst, vochtig of mistig weer.

Breng minstens twee lagen Rectavit Teak Oil overvloedig aan met een borstel of vod in de richting van de vezel en plank per plank om overlappingen te voorkomen. Laat het rusten gedurende ongeveer 15 min en verwijder dan het overtollige product met een vod. Laat voldoende tijd tussen de verschillende lagen zodat het hout de olie kan opnemen. Zorg dat het hout droog en niet-plakkerig aanvoelt en schuur ook even voor het plaatsen van een volgende laag. Draag zorg voor de naden en de zijkanten. Laat het product buiten drogen.

Onderhoud

De periode tussen twee onderhoudsbeurten is afhankelijk van de oriëntatie, de hellingsgraad, de afwerking, de kwaliteit van het gebruikte hout, de oorspronkelijke toepassing van het product, het verkeer. Een voedende laag om de 3 à 4 maanden zal verhelpen dat het hout verbleekt.

Technische gegevens: het product

Basis	Natuurlijke oliën
Uithardingsysteem	Oxidatief drogend
Oplosmiddel	Synthetische nafta oplossing
Pigmenten	-
Aspect	Zijdemat
Viscositeit	Vloeibaar
VOS	EU 2004/42/IIA niet van toepassing
Dichtheid	0,81 ± 0,05 kg/dm ³
Kleur(en)	Teak
Verpakking	Blik: 0,5–1 l
Bewaring	Minstens 24 maanden houdbaar in zijn oorspronkelijke gesloten verpakking op een droge en koele plaats, tussen +5°C en +25°C. Na gebruik de verpakking goed afsluiten met het originele dop.

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.



Technische gegevens: de verwerking

Gereedschap	Langharige soepele orel borstel, niet-pluizende doek
Verdunning	Gebruiksklaar, product nooit verdunnen.
Verbruik*	12–20 m ² /l.laag, afh. van het hout en de absorptie van de ondergrond.
Droogtijd*	Min. 12 h (bij +23°C en RV 60%).
Verwerkingstemperatuur	Ideale omgeving-, ondergrond- en product- temperatuur: 12°C tot 36°C (min. 4°C boven dauwpunt), RV max. 85%, RV hout max. 18% Min. +5°C, max. +36°C
Reiniging	Met white spirit alvorens het product begint op te drogen.
Herstellingen	Rectavit Teak Oil

Technische gegevens: de afwerking

Overschilderbaar	Nee
UV-bestendigheid	Goed
Vochtbestendigheid	Uitstekend
Waterbestendigheid	Goed

* Deze waarden kunnen variëren volgens de omgevingstemperatuur, relatieve vochtigheid, ondergrond, omgeving.

Veiligheid

Ontvlambaar. Buiten bereik van kinderen bewaren. Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen bewaren. Consulteer het etiket of het veiligheidsinformatieblad voor meer informatie.

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.



Teak Oil

Opmerkingen

Het product moet blootgesteld zijn aan het zonlicht om te kunnen drogen, anders zal het lang plakkerig blijven. De doeken die gebruikt worden bij toepassing kunnen spontaan vuur vatten, best in een emmer met water gooien, ze mooie opengevouwen laten drogen of wassen in warm water met een detergent en ze pas dan weggooien. **Disclaimer:** Deze fiche vervangt alle voorgaande en is samengesteld volgens de laatste stand van proeven, kennis en ervaringen. De gegevens kunnen aangepast of veranderd worden zonder voorafgaandelijke berichtgeving. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over de meest recente fiche, als ook voor gebruik en op eigen risico na te gaan of het product geschikt is voor het beoogde doel, de gewenste afwerking en het esthetisch aspect. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en materialen en de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan er geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van deze fiche en enig ander advies, als ook verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit de toepassing, een verkeerd of niet aangepast gebruik.

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste stand van de labgegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. De gebruiker dient zich ervan te vergewissen te beschikken over het meest recent technisch infoblad. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Daar de toepassing, de hoedanigheid van de ondergrond en van de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid aanvaard worden op grond van dit technisch infoblad.

