

Epifanes Teak-O-Clean & Bright

Watergedragen reiniger en kleurhersteller voor teak



PRODUCTOMSCHRIJVING

Reinigingsmiddel en kleurhersteller voor teak en andere hardhoutsoorten. Snel en eenvoudig te verwerken, verwijdt alle aanslag en vuil, ontgrijsst en herstelt de natuurlijke kleur van teakhout. Tast de kitnaden in teakdekken niet aan.

Toepassingsgebied: Onderhoud van teakdekken, teak relingwerk, -grepen en -stootlijsten en andere teakhouten (meubilair-)delen aan boord. Voor binnen en buiten boven de waterlijn voor zowel zoet als zout water.

PRODUCTINFORMATIE

Basis	Watergedragen
Glans	Niet van toepassing
Kleur	Transparant
Dichtheid bij 20°C.	1030 gr. / dm ³
Viscositeit bij 20°C./65%	20 seconden ISO-cup 4 mm
Vaste stof gehalte	4 ± 2 vol. %
VOS-gehalte	0 gram/liter
Ph-waarde	4.5
Verpakking	500ml.
Houdbaarheid	In onaangebroken originele verpakking ten minste 3 jaar vanaf productiedatum, mits opgeslagen bij een temperatuur tussen 5°C. en 30°C. Vorstvrij bewaren.
Verwerking	Schuurspons. Voor gebruik minimaal 1 minuut opschudden.
Theoretisch rendement	5-7 m ² per ltr. afhankelijk van ruwheid en zuigkracht van de ondergrond.

VERWERKING/VERWERKINGSOMGEVING

Bevochtig het teak oppervlak eerst met leidingwater en verdeel ruime hoeveelheden Epifanes Teak-O-Clean & Bright over het oppervlak. Laat het product 10-15 minuten reageren en houd het oppervlak tijdens het intrekken/reageren licht vochtig (bijvoorbeeld met een plantenspuit.) Hierdoor zal Teak-O-Clean & Bright beter kunnen reageren.

Na 10-15 minuten voorreageren vervolgens het nog natte teakhout met een schuurspons in de nerfrichting grondig schoonboenen. Tijdens het schoonboenen ontstaat een grijsig schuim. Dit is de ontgrijzende werking. Na het schoonboenen het oppervlak goed naspoelen met leidingwater. Laat het oppervlak hierna goed drogen.

Onderhoudsfrequentie Voor langdurige bescherming tegen verwerking en vergrijzing kan het droge en geschuurde oppervlak behandeld worden met Epifanes Teak-O-Bello.

Veiligheid Gebruik latex handschoenen tijdens gebruik. De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden. Voor meer informatie en de meest actuele veiligheidsgegevens, zie veiligheidsinformatieblad.

De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumonderzoek. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die wij hebben toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Desondanks kunnen wij niet zonder meer aansprakelijk worden gesteld voor het met dit product en het hiermee vervaardigd werk, aangezien het uiteindelijke resultaat mede wordt bepaald door factoren, die buiten onze invloed en beoordeling liggen. De afnemer/verwerker dient met de door hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit productinformatieblad zijn geldigheid.