



Seal

Traditionele, solventgedragen houtsealer voor tropische houtsoorten, traditionele parketvloeren, moeilijk te behandelen oppervlakken en als onderlaag voor DevoNatural Solid Wax.



Gebruiksaanwijzing

Toepassing: te gebruiken als houtprimer voor o.a. tropische houtsoorten zoals merbau, jatoba, wengé, enz. Geeft een kleurverdieping aan het hout (honingkleur) en wordt daarom ook gebruikt als primer op traditionele parketvloeren en als onderlaag voor DevoNatural Solid Wax. Maakt geen aanzetten tijdens het aanbrengen, wordt gebruikt voor het behandelen van delicate oppervlaktes.

- Gemakkelijk aan te brengen zonder aanzetten;
- Honingkleur, of kleurverdieping op donkere houtsoorten;
- Geschikt voor het behandelen van tropische houtsoorten die een solventprimer vereisen;
- Sterk indringend vermogen;
- Kan afgewerkt worden met DevoNatural Coat en alle watergedragen DevoNatural lakken.

Vorbereitung ondergrond: de ondergrond moet zuiver, droog, ontstof en vrij van vet, boenwas en olie zijn.

Vorbereitung product: goed schudden en roeren voor gebruik.

Aanbrengen: met wax applicator, kwast of doeken. DevoNatural Seal is een verzadigingsproduct en dient dus ingewreven te worden. Niet laagvormend aanbrengen met een vernisrol. Met drukspuit: ca. 3,5 atm. Spuitopening: 1,5mm.

Afwerking: na 12 uren, ontglanzen met rotatieve machine en dun zwart kussen of manueel alvorens verder af te werken.

Overloopbaar: na 3 - 5 uren.

Volledige uithardingstijd: 7 dagen.

Verwerkingstemperatuur: niet verwerken bij temperaturen onder de 10°C of boven de 25°C.

Verbruik: 8 - 10 m²/L per laag, 1 à 2 lagen.

Reiniging gereedschap: met solvent.

Houdbaarheid: in ongeopende, goed gesloten verpakking minimaal 1 jaar. Vorstvrij bewaren, en beschermen tegen hoge temperaturen.

Seal

Technische eigenschappen

Beschrijving (type):

Traditionele solventgedragen houtsealer. Geeft kleurverdieping van het hout.

Basis:

Polyurethaan alkydharsen, kleurloze vulstoffen en aromatische koolwaterstoffen met sterk indringend vermogen.

Karakteristieke eigenschappen:

Porie vullend, sneldrogend, voedend, waterafstotend, elastisch.

Verwerking:

Ondergrond:

de ondergrond moet zuiver, droog, ontstof en vrij van vet, boenwas en olie zijn.

Materiaaltemperatuur:

niet verwerken bij temperaturen onder de 10 °C of boven de 25 °C.

Luchtvochtigheid:

40 - 70 %.

Materiaalvochtigheid:

Afhankelijk van de houtsoort (bvb. eik tussen de 9 en 12%.)

Vorbereiding product:

Goed schudden en roeren voor gebruik.

Potlife:

N.v.t.

Te verwerken door middel van:

Met wax-applicator of zachte kwast of doeken.

Te verdunnen/te reinigen met:

Solvent

Verbruik/uitstrijkvermogen:

8 - 10 m²/L per laag, 1 à 2 lagen.

Laagdikte:

N.v.t.

Fysische en chemische eigenschappen:

Kleur(en):

Kleurloos.

Reuk :

Kenmerkend oplosmiddel.

Consistentie:

Vloeibaar, laag visceus.

Viscositeit, dynamisch of kinematisch 20°:

2,5 sec

methode : DIN cup 4

Soortelijk gewicht 20 °C/dichtheid:

0,844 g/cm³

Vaste stoffen in gewicht:

23,2 %

methode: berekend

VOC-gehalte:

76,44 % organische oplosmiddelen.

methode: berekend

Drogging bij 20 °C/65% RV:

12 uren bij kamertemperatuur.

Volledige uitharding:

7 dagen.

Glans (H.60°):

N.v.t.

pH 20 °C:

Niet bepaald.

Oplosbaar in water 20 °C:

Neen

Dampspanning/20 °C, mBar:

5 hP.

Vlampunt:

30 °C

Zelfontbranding bij:

N.v.t.

Afschuifsterkte:

N.v.t.

Houdbaarheid:

In ongeopende, goed gesloten verpakking minimaal 1 jaar. Vorstvrij bewaren, en beschermen tegen hoge temperaturen.

Veiligheid:



Mengsel van alifatische, nafta koolwaterstoffen; Aromaatgehalte: <0,5%

Bevat: 2-butanonoxim. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Gevaar: Ontvlambare vloeistof en damp. Veroorzaakt huidirritatie. Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt. Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Alvorens te gebruiken het etiket lezen. Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken. Explosieveilige elektrische/ventilatie-/verlichtings- apparatuur gebruiken. NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen. BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen/afdouchen. Achter slot bewaren. GEEN braken opwekken. Achter slot bewaren. De inhoud en de verpakking verwerken volgens de plaatselijke / regionale / nationale / internationale voorschriften. Buiten het bereik van kinderen houden. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

Ecologische informatie:

Biologisch afbreekbaar:

Neen

Verwijdering:

Onbruikbare resten en verpakking beschouwen als chemisch afval en verwijderen volgens plaatselijke overheidsvoorschriften.

Levering/vervoer:

Verpakking(en) en code(s):

1 L en 2,5 L