



Soft Cleaner

Reiniger voor regelmatig onderhoud van geverniste parket, bamboe, kurk, vinyl en laminaatvloeren. Laat geen residu achter.



Toepassing: zeep voor reiniging en onderhoud van verzegelde, geverniste of gelakte parket, plankenvloeren, bamboe, kurk, vinyl- en laminaatvloeren. Niet gebruiken op vloeren die in de olie of was staan!

- Ontwikkeld volgens de ecologische standaard van DevoNatural;
- Zacht voor de huid;
- Aangename geur;
- Sneldrogend.

Bijzondere eigenschappen: DevoNatural Soft Cleaner reinigt, ontvet en zorgt voor een behoud van de natuurlijke kleur en glans van de vloer. Het laat geen resten achter, is speciaal ontworpen voor regelmatig gebruik en zal door de licht alkalische werking, zelfs bij te hoge dosering, geen schade brengen aan de vernislaag.

Tip: werk bij voorkeur met twee emmers. Zeker voor grotere oppervlakten. Eén emmer bevat zeepwater en wordt gebruikt om te dweilen of te moppen. De andere emmer bevat spoelwater. Telkens vóór u zeepwater neemt de dweil of mop spoelen in het spoelwater. Zo blijft uw zeepwater proper en voorkomt u een te snel vervuilende parketvloer.

Gebruiksaanwijzing

Vorbereiding ondergrond: de vloer steeds droogreinigen met stofzuiger of stofwischer.

Vorbereiding product: vermeng 100 ml DevoNatural Soft Cleaner met 5 L water.

Aanbrengen: met goed uitgewrongen dweil of mop reinigen. Voor een snelle en gemakkelijke reiniging, gebruik de DevoNatural Spraymop.

Droogtijd: afhankelijk van de porositeit van de ondergrond en de aangebrachte hoeveelheid van 30 minuten tot 1.30u.

Verwerkingstemperatuur: 5 tot 30 °C

Reiniging gereedschap: dweilen en moppen na gebruik goed spoelen met water.

Onderhoud: verder onderhoud met DevoNatural Soft Cleaner. Zie ook de DevoNatural onderhoudsfiche voor geverniste vloeren.

Houdbaarheid: vorstvrij in gesloten verpakking minimaal 12 maanden.

Afval: kleine hoeveelheden kunnen samen met het huisvuil volgens plaatselijke overheidsinstructies gestort worden.

Opgelet : niet gebruiken op vloeren die in de was staan !



Soft Cleaner

Technische eigenschappen

Beschrijving (type):

Reiniger voor regelmatig onderhoud van gevernist parket, bamboe, kurk, vinyl- en laminaatvloeren.

Basis:

Zeepachtige vloeistofmengeling.

Karakteristieke eigenschappen:

Reinigt en verzorgt uw vloer.

Verwerking:

Ondergrond:

Steeds eerst stofzuigen.

Verwerkingstemperatuur:

Kamertemperatuur.

Luchtvochtigheid:

40 – 70% RLV

Materiaalvochtigheid:

Vorbereiding product:

Meng 100 ml DevoNatural Soft Cleaner met 5 L water.

Potlife:

N.v.t.

Te verwerken door middel van:

Dweil, mop of DevoNatural Spraymop.

Te verdunnen/te reinigen met:

Water.

Verbruik/uitstrijkvermogen:

Laagdikte:

N.v.t.

Fysische en chemische eigenschappen:

Kleur(en):

Transparant groen.

Reuk :

Frisse geur.

Consistentie:

Vloeibaar.

Viscositeit, dynamisch of kinematisch 20 °:

0 Poise (rotothinner)

Soortelijk gewicht 20 °C/dichtheid:

0.999 kg/l - methode: DIN 53217.

Vaste stoffen in gewicht:

9.6 %

VOC-gehalte:

0.09 %

Droging bij 20 °C/65% RV:

Afhankelijk van porositeit van de ondergrond en de aangebrachte hoeveelheid van 30 min. tot 1.30u.

Volledige uitharding:

N.v.t.

Glans (H.60 °):

N.v.t.

pH 20 °C:

9,5

Oplosbaar in water 20 °C:

Ja, volledig oplosbaar.

Dampspanning/20 °C, mBar:

N.v.t.

Vlampunt:

> 61 °C

Zelfontbranding bij:

N.v.t.

Afschuifsterkte:

N.v.t.

Houdbaarheid:

Vorstvrij en in goed gesloten verpakking minimaal 12 maanden.

Veiligheid:

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:

Over het algemeen geen gevaar voor in het water levende organismen.

Verwijdering:

Kleine hoeveelheden kunnen samen met het huisvuil gestort worden volgens plaatselijke overheidsinstructies.

Levering/vervoer:

Verpakking(en):

1 L

© Devomat Industries NV - rev. 2018-03-13a

Opmerking: Deze gegevens zijn gebaseerd op jarenlange ervaring en onderzoek. Daar de wijze van toepassing door ons niet kan worden beïnvloed, kan op grond van deze gegevens geen aansprakelijkheid worden aanvaard.