

Onderhoudsgel is geschikt voor het en onderhoud van geolieerde houten oppervlakken en vloeren binnenshuis. De sneldrogende gel voorziet het oppervlak van een mooie, water- en vuilafstotende laag. De onderhoudsgel is geschikt voor gebruik op meubels, keukenwerkbladen, vloeren en andere houten oppervlakken binnenshuis. Verbeterd ook de afwerking bij af fabriek geolieerde/UV-geolieerde oppervlakken.

- **Uitermate geschikt voor UV-geolieerde oppervlakken**
- **Uitstekende resultaten op af fabriek geolieerde oppervlakken**
- **Verhoogt de duurzaamheid van oppervlakken**
- **Kan zowel handmatig met een handpad als met een eenschijfsmachine worden aangebracht**



Toepassingsgebied

Voor het onderhoud van alle geolieerde houtsoorten. Uitsluitend voor gebruik binnenshuis.

Gebruik

Vorbereiden

Het is belangrijk dat zowel het hout als de olie een temperatuur van minstens 15°C hebben en onder ideale omstandigheden een temperatuur van 20 °C met een gemiddelde luchtvochtigheid van ongeveer 50 %. Zorg ervoor dat de ruimte goed geventileerd is voor een optimale verdamping en droogtijd. Maak het oppervlak goed schoon met Intensiefreiniger, meng 1 deel reiniger met 20 delen water. Spoel vervolgens na met schoon water. Na het schoonmaken, het oppervlak minimaal 8 uur laten drogen bij een temperatuur van 20 °C.

Vergeet niet om het product op geschiktheid te testen, door eerst een klein oppervlak met het product te bewerken.

Behandelen

In het geval van een grotere schuurkorrel, zou een voordeel kunnen zijn om licht met fijn schuurpapier of een schuursponsje te schuren (verwijder schuurstof van het oppervlak).

Breng de gewenste hoeveelheid gel aan op een rode WOCA-handboener en verdeel de gel gelijkmatig over het oppervlak. Ga door met polijsten totdat het hout verzadigd is en het oppervlak een egaal uiterlijk heeft. Omdat de gel snel droogt, raden we aan om per keer een klein oppervlak te bewerken. Voor grotere oppervlakken [vloeren van meer dan 10 m²] adviseren we het gebruik van een polijstmachine. Veeg het gepolijste oppervlak onmiddellijk af met een schone, stofvrije katoenen doek. Als u met een machine werkt, plaats dan een katoenen doek onder de polijstpad voor de afwerking. Het oppervlak moet droog ogen en er mag geen overtollige gel zichtbaar zijn. Als het hout na 4-6 uur nog niet volledig verzadigd lijkt, adviseren we opnieuw polijsten aan. U doorloopt hiervoor dezelfde stappen, maar gebruikt minder gel dan bij de eerste behandeling. Het oppervlak is pas na 4-6 uur weer beloopbaar. Voorkom, gedurende de eerste 2-3 dagen dat het houtoppervlak in contact komt met water of vuil.

Droogtijden

Droogtijden

Na het schoonmaken met Intensiefreiniger: 8 uur bij 20 °C.

Licht gebruik

4-6 uur

Volledig uitgehard

2-3 dagen

Opmerking

Stel het geolieerde oppervlak de eerste 2-3 dagen niet bloot aan water om vlekken en verkleuring te voorkomen. De vochtigheidsgraad van het hout mag max. 18% bedragen. De droogtijden worden korter bij een hoge temperatuur en lage luchtvochtigheid. De droogtijden worden langer bij een lage temperatuur en hoge luchtvochtigheid.



Technische gegevens

Basis	Plantaardige oliebestanddelen, isoparaffine, kobaltvrij droogmiddel.
Dichtheid	0,9-1,0 g/ml
Houdbaarheid	3 jaar
Verwerkingstemperatuur	+ 15-30°C
Viscositeit:	Circa 20 sec.
Verbruik	Regelmatig onderhoud: 20-30 m ² /tube Pas geschuurd/onbehandeld hout: 20-30 m ² /L
Kleuren	Naturel en wit
Reiniging gereedschap	Reinigen met terpentine
Bewaren	+ 10-25 °C Buiten het bereik van kinderen houden. Niet blootstellen aan warmte (bijv. zonlicht). Vorstvrij bewaren.
VOC:	Dit product bevat max. 135 g VOC/L. De toegelaten waarde bedraagt 500 g VOC/L [cat. A/i].
Verpakking	200 ml.
Goedkeuringen	Geschikt voor levensmiddelen Certificaat Binnenklimaat

Onderhoud en bijbehorende producten

Wekelijks onderhoud	Natuurzeep, artikelnr. 511025 Natuurzeep in spray, artikelnr. 510900
Maandelijks onderhoud	Olie Conditioner, artikelnr. 511225
Gerelateerde producten	Intensiefreiniger, artikelnr. 551525

Contact

WOCA Nederland BV
Aarhusweg 2-18
9723 JJ Groningen
T 050-3134400
info@woca.nl
www.woca.nl

De vermelde informatie is gebaseerd op uitgebreide laboratoriumtesten en in de praktijk opgedane ervaringen. Aangezien WOCA veelal geen invloed heeft op de omstandigheden waarin het product wordt gebruikt, kunnen we enkel de kwaliteit van het product in kwestie garanderen. WOCA Denmark A/S is niet aansprakelijk voor een onjuist gebruik en/of verwerking van het product. Aangezien de resultaten afhangen van de constructie, de aard van het oppervlak, de voorbehandeling, temperatuur, luchtvochtigheid, gebruik etc., kan onderhavig product in principe worden aangemerkt als een tussenproduct. WOCA Denmark A/S behoudt zich het recht voor om het product evenals de verstrekte informatie zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Onderhavig label/productbeschrijving vervangt alle voorgaande versies.