

REVOL BASIS + ONDERHOUDSOLIE

100% Natuurlijk: de ideale dhz olie

- voor zowel de basisbehandeling als het onderhoud
- op basis van gekookte lijnolie en tungolie
- makkelijk verwerkbaar en snel drogend
- water- en alcoholbestendig: geen kringen of vlekken
- kan worden gekleurd met Kleurpigment voor olie
- hoog rendement

Profiel

Aquamarijn Revol is een sterk impregnerende, houtvoedende, sneldrogende olie met dezelfde samenstelling als Aquamarijn Corcol, maar dunner ingesteld en daardoor makkelijker handmatig te verwerken.

Toepassing

Zowel als eerste behandeling van nog onbehandelde oppervlakken als voor het onderhoud van eerder geoliede oppervlakken. Toepasbaar op parket- en plankenvloeren, tafels, werkbladen, tuinmeubilair, buitenparket, etc. Revol is diep indringend en zeer goed vuil- en waterafstotend.

Eigenschappen

Nat:

Dichtheid	: 0,91	kg/dm ³	ISO 2811
Viscositeit	: 45	sec	DIN 53211 - Cup 4, 20 °C
Vlampunt	: 33	°C	DIN 53213
Gehalte vaste stof	: 60	%	EN ISO 3251 (gewicht)
Gehalte VOS	: 364	g/l	Voldoet NIET aan ARBO NL

Droog:

Water- en alcoholbestendig	DIN 68861 - deel IA
Speeksel- en zweetvast	DIN 53160
Geschikt voor kinderspeelgoed	DIN EN 71-3

Polymeriseert door opname van zuurstof tot een taaie, dichte beschermlaag. Zeer elastisch; barst en bladdert niet. Niet statisch oplaadbaar.

Revol laat zich ook handmatig makkelijk verwerken.

Systeemopbouw

Nieuw werk:

1 à 2 x Revol.

Bestaand werk:

Oppervlak vooraf grondig reinigen met Clien-S. Daarna 1 x Revol.

Samenstelling

Bevat gekookte lijnolie, tungolie, andere (essentiële) plantaardige oliën, gomterpentijn, citrusolie, Co/Zr/Ca/Mn droogmiddel. Bevat geen biociden of schadelijke conserveringsmiddelen.

Gekookte lijnolie en tungolie zijn onverzadigde, drogende oliën die harden (oxideren) in een reactie met zuurstof. Lijnolie is de snelst drogende plantaardige olie en tungolie werd in vroeger jaren gebruikt om houten scheepsrompen waterdicht te maken.

Portugese gomterpentijn (*Oleum terebinthinae*) is een etherische olie die wordt verkregen uit het wondvocht (de balsem) van Portugese pijnbomen, en citrusolie (*Oleum limonum*) is een etherische olie die wordt gewonnen uit citrusschillen.



verpakking: 1 Liter, blik

rendement: 1° behandeling: ca 20 m²/l.
onderhoud: ca 80 m²/l.

droging 1° behandeling: 24-48 uur.
onderhoud: 6-12 uur.
(bij 20 °C, 65% RLV)

houdbaar: 24 Maanden, mits goed
afgesloten en koel bewaard.

ontwikkeld en geproduceerd door:

UP URSA PAINT
QUALITY & ENVIRONMENT

Ursa Paint
Postbus 176
1970 AD IJmuiden

Tel.: 0255 54 84 48
Fax: 0255 54 84 45
E-mail: info@ursapaint.nl

www.ursapaint.nl
www.aquamarijn.com

AQUAMARIJN
natuurverf

Verwerking

Ondergrond: bij de 1^e behandeling dient het hout egaal geschuurd te zijn en verder uiteraard schoon, droog en vrij van was, vet en houtstof. Bij een onderhoudsbehandeling het al geoliede oppervlak zo nodig vooraf grondig reinigen met Clien-S.

Gereedschap: kan o.a. worden aangebracht met een pad, spons, doek, roller of spaan. Gereedschap kan worden gereinigd met Linotyn.

Applicatie: Kan worden aangekleurd met Aquamarijn Kleurpigment voor olie. Revol altijd ZEER DUN AANBRENGEN en ZEER GOED DROOGWRIJVEN. Mag geen film op het hout vormen.

1^e behandeling

Verpakking opschudden. Aanbrengen volgens de toepasselijke Aquamarijn werkwijzer. Op sterk zuigende oppervlakken de behandeling zo nodig herhalen. Reken op ca. 20 m² per liter totaal.

Onderhoudsbehandeling

Bij het opruisen van een vloer is 1 liter in de regel voldoende voor ca. 80 m². Als het oppervlak is aangesleten is mogelijk wat meer Revol nodig; verkeert het oppervlak in goede staat, dan is veel minder Revol nodig.

- Bij kleinere oppervlakken wat Revol op de vloer of op een doek sprenkelen, inwrijven en daarna met katoenen doeken droogwrijven.
- Bij grotere oppervlakken kan Revol ook eenvoudig en met weinig inspanning worden aangebracht met een vloerwisser. Daarna aan de wisser een schone katoenen doek bevestigen en het oppervlak krachtig en volledig droogwrijven.
- Bij zeer grote oppervlakken is het makkelijk Revol in te wrijven met een boenmachine met dunne blauwe pad en daarna het oppervlak droog te wrijven met een dikke witte pad en katoenen doeken.

Omstandigheden: niet verwerken bij een (vloer-) temperatuur lager dan +5 °C en/of een relatieve luchtvochtigheid die hoger is dan 80%. Product droogt in een reactie aan zuurstof. Zorg daarom voor voldoende ventilatie.

Droging

In het algemeen droog en licht belastbaar na ca. 6-12 uur (onderhoud) respectievelijk 24-48 uur (1^e behandeling). Volledige uitharding en optimale weerstand na ca. 2-3 dagen (onderhoud) respectievelijk na ca. 10 dagen (1^e behandeling). Droogtijden gelden bij 20 °C, 65% RLV, normale laagdikte en voldoende ventilatie. Een lagere temperatuur en/of hogere RLV vertraagt de droogtijd. Droogtijden gelden bij 20 °C, 65% RLV, normale laagdikte en voldoende ventilatie. Een lagere temperatuur en/of hogere RLV vertraagt de droogtijd. Een verse laag de eerste twee weken niet afdekken en niet vochtig reinigen. Vocht gelijk opnemen.

Onderhoud

Met de daarvoor bestemde Aquamarijn onderhoudsproducten. Zie de onderhoudswijzer.

Levervorm

0,2 Liter : Blank - Artikelnummer 2700110 -
 1 Liter : Blank - Artikelnummer 2701613 - doos bevat 12 x 1 liter.
 5 Liter : Blank - Artikelnummer 2701615 - doos bevat 4 x 5 liter.

Opslag / Transport

Koel, bewaard in goed gesloten, originele verpakking, tenminste houdbaar tot 2 jaar na productiedatum.

Veiligheid

Niet blootstellen aan vuur/hitte. Buiten bereik van kinderen en huisdieren houden. Contact met ogen en huid vermijden. Restanten niet door de gootsteen afvoeren, maar op daarvoor bestemde plaatsen inleveren. Meer veiligheidsinformatie dan vermeld staat op het etiket, kunt u ontlennen aan het Veiligheidsinformatieblad (VIB). **Gebruikte lappen, sponzen, pads e.d. onder water bewaren of uitgevouwen laten drogen om mogelijke zelfontbranding door broei te vermijden.**