

CORCOL VLOEROLIE / HOUTOLIE

full solid basis vloerolie

- één behandeling volstaat
- 100% oplosmiddelvrij; 100% watervrij; 100% natuurlijk
- kan worden gekleurd met Kleurpigment voor olie
- nooit overlappingsen of aanzetten
- water- en alcoholbestendig: geen kringen of vlekken
- hoog rendement (ca. 25 m² per liter)

Profiel

Aquamarijn Corcol is een uniek mengsel van herwinbare natuurlijke oliën. Corcol impregneert, voedt en beschermt. Bevat uitsluitend zuivere oliën en geen oplosmiddelen. Omdat Corcol de poriën volledig vult en zich bindt aan de celstructuur volstaat één behandeling. Corcol versterkt de ondergrond en voorkomt de indringing van vuil en vocht. Een met CORCOL behandeld oppervlak blijft ademend en antistatisch en verkrijgt een matte uitstraling.

Toepassing

Het impregneren, veredelen en beschermen van parket, plankenvloeren, meubelen, werkbladen en andere - ook exotische - houten oppervlakken. Kan ook worden toegepast als basis voor Solim of Waxol.

Eigenschappen

Nat:

Dichtheid	: 0,93	kg/dm ³	ISO 2811
Viscositeit	: 38	sec	DIN 53211 - Cup 4, 20 °C
Vlampunt	: 200	°C	DIN 53213
Gehalte vaste stof	: 100	%	EN ISO 3251 (gewicht)
Gehalte VOS	: 0	g/l	Voldoet 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 bescherm laag. Zeer elastisch; barst en bladdert niet. Niet statisch oplaadbaar. Geen enkele olie is bestendiger dan Corcol!

Systeemopbouw

Nieuw werk:

1 x Corcol.

Corcol kan ook worden toegepast als basis voor Solim of Waxol 100.

Samenstelling

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

Corcol bevat gekookte lijnolie en tungolie (Chinese houtolie) - 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.

100% Vaste Stof. 100% Oplosmiddelvrij. 100% Watervrij. 100% Natuurlijk.



verpakking: 0,125 Liter, blik

1, 5, 20 Liter, blik

rendement: Ca. 25 m² per liter.

droging Circa 24 - 48 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:** hout dient egaal geschuurd te zijn (laatste schuurgang met mono schijf machine: korrel 120; multi schijf machine: korrel 80) en verder uiteraard schoon, droog en vrij van was, vet en houtstof.
- Verdunnen:** het product beter niet verdunnen, omdat dan de nauwkeurig afgestemde balans van eigenschappen nadelig kan worden beïnvloed. Uitsluitend bij toepassing op zeer harde, weinig zuigende houtsoorten en op bamboe tot maximaal 10% Linotyn toevoegen.
- Gereedschap:** kan o.a. worden aangebracht met een pad, taskitrekker, spons, doek, roller, kwast of spaan. Gebruik voor het inwrijven en droogwrijven bij voorkeur een boenmachine, maar kan ook handmatig worden aangebracht. Gereedschap kan worden gereinigd met Linotyn.
- Applicatie:** Verpakking goed schudden. Mag geen film op het hout vormen. Aanbrengen volgens het ABC-tje. Een behandeld oppervlak tot slot altijd met schone, droge doeken krachtig en volledig droogwrijven.
- Corcol kan worden aangekleurd met Aquamarijn Kleurpigment voor olie.
Ook bij aanbrengen van gekleurde Corcol volstaat één behandeling.
- Aquamarijn Corcol is ook prima geschikt voor toepassing als "hotoil" of in een oliestraat.
- 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. 24-48 uur. Volledige uitharding en optimale weerstand na ca. 10 dagen.

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.

Rendement

Afhankelijk van opname door de ondergrond en applicatiemethode ca. 25 m²/liter.

Onderhoud

Met de daarvoor bestemde Aquamarijn onderhoudsproducten. Zie de onderhoudswijzer.

Levervorm

0,125 Liter	: Blank - Artikelnummer 2760010
0,125 Liter	: 23 Standaardkleuren
1 Liter	: Blank - Artikelnummer 2760113 - doos bevat 12 x 1 liter.
5 Liter	: Blank - Artikelnummer 2760115 - doos bevat 4 x 5 liter.
5 Liter	: 23 Standaardkleuren + Wenskleuren
20 Liter	: Blank - Artikelnummer 2760119

Opslag / Transport

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

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, sponsen, pads e.d. onder water bewaren of uitgevouwen laten drogen om mogelijke zelfontbranding door broei te vermijden.**