

WAXOL 100 HARDWAX-OLIE

full solid basis hardwax-olie

- één behandeling is voldoende
- 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. 30 - 40 m² per liter)

Profiel

Aquamarijn Waxol 100 is een uniek mengsel van herwinbare natuurlijke oliën en harde en houtvoedende wassoorten en harsen. Bevat geen oplosmiddelen. Waxol 100 versterkt de ondergrond en vormt tegelijkertijd een extra beschermende harde waxfilm. Een met Waxol 100 behandeld oppervlak blijft ademend en antistatisch en verkrijgt een zijdematte uitstraling.

Toepassing

Als basis afwerking op onbehandelde oppervlakken of op eerder met Aquamarijn vloerolie of hardwax-olie behandelde oppervlakken. Voor optimale bescherming van parketvloeren en andere houten oppervlakken.

Eigenschappen

Nat:

Dichtheid	: 0,94	kg/dm ³	ISO 281 I
Viscositeit	: 55	sec	DIN 5321 I - Cup 4, 20 °C
Gehalte vaste stof	: 100	%	EN ISO 3251 (gewicht)
Gehalte VOS	: 0	g/l	Voldoet aan ARBO NL

Droog:

Water- en alcoholbestendig	DIN 68 861 - 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.

Systeemopbouw

Nieuw werk:

1 x Aquamarijn Waxol 100.

Bestaand werk:

1 x Aquamarijn Waxol 100.

Samenstelling

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

Waxol 100 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.

Carnaubawas is de belangrijkste plantenwas. Wordt gewonnen uit de gedroogde bladeren van de Waspalm (Copernicia cerifera). Carnaubawas is een zeer harde, sterk waterafstotende wassoort.

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



verpakking: 1 Liter, blik

rendement: Circa 30 - 40 m² per liter.

droging: Circa 12 - 24 uur.
(bij 20 °C, 65% RLV)

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

ontwikkeld en geproduceerd door:

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: niet verdunnen; product is gebruiksklaar.

Gereedschap: fijne moltopren of velours verfroller, kwast of spaan. Gebruik voor het inwrijven en droogwrijven een boenmachine. Gereedschap kan worden gereinigd met Linotyn.

Applicatie: verpakking goed schudden. Aanbrengen volgens het ABC-tje. Mag een ragdunne film op het hout vormen. Een behandeld oppervlak altijd met schone, droge doeken krachtig en volledig droogwrijven. Tot slot uitwrijven met een dikke witte pad.

Waxol 100 kan worden aangekleurd met Aquamarijn Kleurpigment voor olie. Ook bij aanbrengen van gekleurde Waxol 100 volstaat één behandeling. Is een sterkere kleuring vereist dan kan de volgende dag zo nodig een extra laag gekleurde Waxol 100 worden aangebracht. Ook een met Corcol behandeld oppervlak kan desgewenst worden voorzien van een extra laag Waxol 100.

Aquamarijn Waxol 100 is ook prima geschikt voor toepassing 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 belastbaar na ca. 12-24 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

Circa 30 - 40 m² per liter per laag, afhankelijk van de ondergrond.

Onderhoud

Met de daarvoor bestemde onderhoudsproducten. Zie de onderhoudswijzer.

Levervorm

Aquamarijn Waxol 100 blank 1 Liter : Artikelnummer 2710333 - doos bevat 12 x 1 liter

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 ontlenen aan het Veiligheidsinformatieblad (VIB). **Gebruikte lappen, sponsen, pads e.d. onder water bewaren of uitgevouwen laten drogen om mogelijke zelfontbranding door broei te vermijden.**