

Wasolie

OL 177610.70

Dit blad heeft een adviserende functie. De gebruiker dient evenwel de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. Uit de tekst van dit blad kan geen aansprakelijkheid of garantie worden afgeleid. Voor informatie kunt u ons altijd raadplegen.

Delta 32, 6825 MS Arnhem
T +31 (0) 26 388 21 02
F +31 (0) 26 364 41 51
Email: info@plantag.nl
Website: www.plantag.nl

Product

Wasolie.

Productbeschrijving

De wasolie is een speciaal ontwikkelde olie waardoor het hout een zeer karakteristiek en was-achtig uiterlijk verkrijgt. Tevens geeft de wasolie het hout een zeer mooie nerf aantekening. Door de uitstekende impregnerende eigenschappen is deze olie zeer vuil- en waterbestendig. De wasolie laat zich zeer éénvoudig verwerken en is in diverse trendy kleuren te verkrijgen.

Wasolie kan zowel als 1k of als 2k gebruikt worden.

Toepassingsgebied

Parket-, hout- en meubelindustrie.

Technische gegevens

Glansgraad	Mat.
Kleur	Diverse Trendy kleuren.
Mengverhouding	Bij gebruik als 2K, max. 5% verharder 01786 toevoegen.
Verdunning	Niet verdunnen.
Leveringsviscositeit	40-50 sec. Din 53211/4 mm.
Potlife	Bij gebruik als 2K, maximaal 2 uur. Na inmengen van de verharder 01786 de verpakking niet meer afsluiten.
Vaste stoffen gehalte	ca. 51 %.
Opslagstabiliteit	In originele ongeopende verpakking 6 maanden op een koele, droge en vorstvrije plaats.

OL 177610.70

Dit blad heeft een adviserende functie. De gebruiker dient evenwel de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. Uit de tekst van dit blad kan geen aansprakelijkheid of garantie worden afgeleid. Voor informatie kunt u ons altijd raadplegen.

Delta 32, 6825 MS Arnhem
T +31 (0) 26 388 21 02
F +31 (0) 26 364 41 51
Email: info@plantag.nl
Website: www.plantag.nl

Verwerking

Applicatie methode	Opbrengen met een pluivrije doek, pad of spuiten.
Aantal lagen	1 à 2 lagen
Opbrengst per laag	20-40 gr/m ²
Optimale temp. spuiterij	16-18 °C
Optimale luchtvochtigheid	60%
Materiaal temperatuur	16-20 °C
Reinigingsverduunning	SO 602005 of SO 602006
Voorbehandeling ondergrond	Schuren minimaal P 120
Tussenschuren bij 2 lagen	P 320 of Scotch-Brite
Optimale vochtgehalte hout	12-14 %
Droging	2 tot 4 uur bij 20 °C
Stapelbaar	Na 24 uur
Algemene informatie	Na 5 dagen volledig belastbaar.

Beschikking

Afval van olie als chemisch afval behandelen en zodanig afvoeren.

Verpakking

Meerdere verpakkingseenheden mogelijk (o.a. 1 en 5 kg verpakking).

Veiligheid, normen en bestendigheid

De gebruikte doeken kunnen tot zelfontbranding komen door broei. De doeken na gebruik in een goed geventileerde ruimte uithangen en na 48 uur afvoeren bij het normale afval. Ook kunnen de gebruikte doeken in een vat met water ondergedompeld worden.

Wasolie verbetert de oppervlaktebescherming binnen en buiten. De duurzaamheid van de coating is afhankelijk van de conditie van het hout, voorafgaand aan coating, applicatiedikte en klimaatomstandigheden. Onder deze Omstandigheden moet het oppervlak elke 1 tot 2 jaar worden vernieuwd.

Wasolie is gekeurd overeenkomstig met DIN 68861-18, EN 71/ Deel 3 Vrij van zware metalen.

Gevarencode: Geen ADR, (-), GGVS.

Info: Zie veiligheidsblad.

