



SPRAY WAX

Hoogwaardige olie-waslaag - speciaal ontwikkeld voor de professionele gebruiker!



3009
Transparant
Semi-Mat,
Anti-Slip (R9)



3012
Wit Dekkend



3066
Wit
Transparant



3084
Transparant
Mat



3085
Transparant
Zijde-mat



3086
Transparant
Glanzend



1 LAAG

PRODUCTBESCHRIJVING

Zeer effectief, microporeuze olie-wax combinatie met hoge mechanische en chemische weerstand voor trappen, werk oppervlakken en meubilair. Osmo spray wax is gebaseerd op natuurlijke, plantaardige oliën en wassen, vlek-resistente, waterafstotende en slijtvaste en resulteert in een oppervlak dat prettig aanvoelt. Geschikt voor hout; microporeuze oppervlak zal niet barsten, schilferen of bladderen. Bestand tegen wijn, bier, cola, koffie, thee, vruchtensap, melk en water in structuren met Duitse DIN 68861-1A - geen water-vlekken. De droge finish is veilig voor mens, dier en plant (bestand tegen speeksel en zweet acc. Duitse DIN 53160, geschikt voor kinderspeelgoed acc. NL 71.3).

GEBRUIK

Osmo Spray Wax is ideaal voor alle houtsoorten binnenshuis, bij welke duurzame, eenvoudig te verzorgen en zwaar belastbare oppervlakten nodig zijn, zoals bijvoorbeeld trappen, meubels, tafelbladen, aanrechtbladen, speelgoed, parket, vloeren enzovoorts. Zeer geschikt voor gebruik in vochtige ruimtes zoals bad en keuken.

INGREDIËNTEN

Gebaseerd op natuurlijke plantaardige oliën en wassen (zonnebloem olie, soja olie, distel olie, carnauban en candelillawas), paraffines, ijzeroxide en organische pigmenten, titaandioxide (witte pigment), drogers (drogen) en waterafstotend additieven. Entaromatiertes test benzine (benzeen-vrij). EU-grenswaarde voor dit product (Cat A / i): 500 g / l VOS (2010). Dit product bevat max. 500 g / l VOS. Op aanvraag sturen wij een gedetailleerde volledige verklaring op.

TECHNISCHE INFORMATIE

Soortelijk gewicht: 0.85-1,08 g/cm³
Viscositeit: > 20-36 s DIN 53211/4 mm
Geur: zwak/mild, na droging reukloos
Vlampunt: > 30°C volgens DIN 53213

OPSLAG

Tot 5 jaar en langer mits goed afgesloten en droog bewaard. Als verdikt door vorst, 24-36 uur bij kamertemperatuur vóór gebruik.

OPPERVLAKTEVOORBEREIDING

Hout oppervlak moet schoon, droog en vorstvrij zijn (vocht inhoud maximaal 18%). Osmo Spray Wax is klaar voor gebruik, niet verdunnen. Roer goed vóór gebruik.

Maak oude microporeuze vlekken grondig schoon. Oude verf en lak moeten volledig worden verwijderd. Als algemene regel: draag een stofmasker tijdens het schuren van de werken.

Vul kleine scheuren, grotere naden of gaten in hout (met Osmo Houtpasta). Houten oppervlakken zorgvuldig schuren. Beginnen met grof schuurpapier - definitieve werk voor vloeren korrel P120-150, voor meubels korrel P220-240.

Voor het oliën van het oppervlak, schuurstof met een bezem of een stofzuiger verwijderen.

Het afgewerkt oppervlak wordt beïnvloed door verschillende factoren, waaronder de conditie van het hout. Daarom is een proef toepassing altijd vereist, met name voor onbekende oppervlakken.



METHODEN VAN TOEPASSING

Eerst laag: Toepassen met een spuitpistool, airless/airmix of HVLP.

Toepassings hoeveelheid, onder andere dingen, is afhankelijk van houtsoorten en oppervlak, ca. 35-40 g/m².

Zorg voor goede ventilatie tijdens het drogen. Tussentijdse schuren: ten minste P220.

Tweede laag: Toepassen met een spuitpistool, airless/airmix of HVLP.

Toepassings hoeveelheid afhankelijk van houtsoort en oppervlak, ca. 35-40 g/m². Zorgen voor goede ventilatie tijdens het drogen.

Osmo Spray Wax kan tevens worden toegepast met een borstel of doek.

Spray-parameter

Spuitpistool:

Spray druk ca. 3.0-3.5, mondstuk ca. 1.3-2.0 mm

Airless/Airmix:

Materiaal 80-120 bar druk

Airmix controle lucht ca. 1 - 2.5 bar

Mondstuk: 0.28 - 0,33 mm

Afhankelijk van de werkwijze van de gebruiker/machine, de uitrusting en de conditie van de relevante eenheden alsmede het soort en de vorm van het werkstuk dienen parameters aangepast of gecorrigeerd te worden aan de individuele gevallen.

HVLP spuitpistool:

Als gevolg van de veelheid van verschillende soorten machines, met vermelding van de parameter is daarom niet zinvol.

SCHOONMAKEN VAN GEREEDSCHAPPEN

Met Osmo Kwastenreiniger (aromaten vrij).

DROOGTIJD

Stof-droog: ca. 2-3 uur onder normale omstandigheden gebiologeerd (23 ° C / 50% rel. luchtvochtigheid); 1 uur bij 50 ° C in lucht convectie oven.

Droge tot schuren: ca. 6-8 uur onder normale klimatologische omstandigheden (23 ° C / 50% rel. luchtvochtigheid); 2-3 uur bij 50 ° C in lucht convectie oven.

Droge tot belasten/toegankelijk: ca. gebiologeerd 12-16 uur onder normale omstandigheden (23 ° C / 50% rel. luchtvochtigheid); 6-8 uur bij 50 ° C in lucht convectie oven.

Lagere temperaturen en / of hogere luchtvochtigheid kunnen de droogtijd verhogen. Ventileer goed tijdens het drogen.

VERBRUIK

1 liter is voldoende voor ongeveer 24 m² bij één laag. Het verbruik van het product hangt grotendeels af van de eigenschappen van hout. Alle informatie heeft betrekking op gladde en geschaafde / geschuurde oppervlakken. Andere oppervlakken kunnen leiden tot een ander verbruik.

OPMERKING

Transparante Spray-wassen verbeteren de natuurlijke uitstraling van het hout (permanente nat effect). Voor kabinet interieurs en lades, gelden max. een laag dun met een doek. Voor een kleurbehandeling, is Osmo Hardwax-Olie Farbig ideaal als eerste laag. Voor donkere houtsoorten en hardhout rijk aan delfstoffen (bijvoorbeeld Wenge, Merbau, Jatoba etc.), is het aan te raden met behulp van Osmo Blanke Was extra dunne of Hardwax-olie 2 K PURE aan te brengen.

Houten oppervlakken behandeld met Spray-Wax zijn gemakkelijk te onderhouden. Verwijderen puin met een bezem of een stofzuiger. Voor reiniging, voeg Osmo Wisch-Fix toe om te dweilen, reinig het oppervlak met een vochtige (geen natte) mop. Voor verfrissende en intensieve reiniging, gebruik Osmo Onderhoudswas- en Reinigingsmiddel wanneer dat nodig is. Indien een hogere glans-niveau is gewenst, grondig uitpoetsen na het toepassen van een zeer dunne laag van de Osmo Onderhoudswas- en Reinigingsmiddel.

WAARSCHUWING

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Ontvlambare vloeistof en damp. Verwijderd houden van warmte/open vuur. - Niet roken. Buiten het bereik van kinderen houden. Damp/spuitnevel niet inademen. Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden. Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.

Opgelet: In het vloeibare product gedrenkte doeken na gebruik meteen uitwassen of in een luchtdicht afgesloten houder opbergen (zelfontbrandingsrisico). Mag niet met nitrocellulose houdende lakken of verbeitsen in dezelfde spuitcabine worden verwerkt.

Zelfontbrandingsgevaar. Neem de Duitse BGI 740 van de beroepsvereniging hout in acht.

Na droging is het produkt "normaal ontvlambaar" conform DIN 4102 B2. Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.



Warning



AFVOEREN

Productresten en verpakkingen moeten in overeenstemming met de plaatselijke eisen (EU Waste Code no. 08 01 11) worden afgevoerd. Alleen volledig geleegde verpakkingen recycleren.

VARIANTEN

3009 Transparant Semi-Mat, Anti-Slip (R9)
3012 Wit Dekkend
3066 Wit Transparant
3084 Transparant Mat
3085 Transparant Zijde-mat
3086 Transparant Glanzend

INHOUDSMATEN

2,5 L; 10 L; 20 L

De bovengenoemde informatie wordt verstrekt aan de hand van onze kennis, echter zonder enige aansprakelijkheid.

Versie 11/18