



## UV-BESCHERMINGSOLIE

Perfect beschermd tegen de zon - de eerste kleurloze UV-bescherming voor buitengebruik!



410  
Kleurloos

### PRODUCTOMSCHRIJVING

Zijdematte, kleurloze bescherming op basis van natuurlijke oliën voor hout buitenshuis. Openporig, laat het hout ademen en vermindert uitzetten en krimpen. Waterafstotend, barst, bladdert of schilfert niet. Zonder schuren aanbrengen. Eenvoudig en zonder aanzetten aan te brengen. Droogt tijdens het aanbrengen niet aan.

Als eindlaag op reeds gekleurd behandeld hout verlengt Osmo UV-Beschermingsolie de renovatie-interval aanzienlijk.

Na twee behandelingen voorkomt de olie het vergrijzing proces op verticale oppervlakken met de UV-bescherming factor 12, vergeleken met onbehandeld hout.

### TOEPASSING

Osmo UV-Beschermingsolie is ideaal voor alle verticale houten oppervlakken buitenshuis: deuren, ramen en luiken (maatvast componenten), carports, houten gevels, balkons, hekken, pergola's en tuinhuisjes (niet maatvast componenten).

### INGREDIËNTEN

Op basis van natuurlijke plantaardige oliën (zonnebloemolie, sojaolie, distelolie en lijnolie), siccatieven (droogmiddelen) en additieven. Gedearomatiseerde terpentijn (benzeen vrij). EU grenswaarde voor dit product (cat. A/e): 400 g/l (2010). Dit product bevat max. 400 g/l VOS.

Op aanvraag sturen wij een gedetailleerde volledige verklaring op.

### FYSIEKE EIGENSCHAPPEN

Soortelijk gewicht: 0,9-1,0 g / cc

Viscositeit: > 50s DIN EN ISO 2431/3 mm, romig

Geur: zwak / mild, geurloos na drogen

Vlampunt: > 60 ° C volgens DIN EN ISO 2719



### OPSLAG

Houdbaarheid is 5 jaar of meer indien de verpakking goed is gesloten. Bewaren op een droge plaats. Bij lage temperatuur kan het product stroperiger worden; dan vóór gebruik 24 tot 36 uur op kamertemperatuur bewaren.

### VOORBEREIDING

Vers, inhoudstofvrije en bijzonder hardhout na installatie tot ongeveer 6 weken laten verwerken. Hierdoor wordt het hout open en de hecht de olie optimaal.

Wij raden aan een eerste laag met een gekleurde olie aan, bijvoorbeeld Osmo Eenmaalbeits, Olie Beits of Landhuisverf.

De houten ondergrond moet schoon, droog en vorst-vrij zijn (max 20% vochtgehalte).

Osmo UV-Beschermingsolie Extra is klaar voor gebruik, niet verdunnen. Goed roeren.

Bij renovatie, oude openporige afwerkingen grondig schoonmaken. Reeds vergrijste en verweerde oppervlakken, gelijktijdig ontgrijzen en schoonmaken met Osmo Power Gel. Oude kleur en laklagen moeten worden verwijderd. Gebruik bij schuren altijd een stofmasker. Gladde oppervlakken niet fijner schuren dan korrel 120.

Het eindresultaat is onder meer afhankelijk van de houtstructuur. Het is aan te raden - in het bijzonder op onbekende ondergronden - een proefstuk te maken.

Wanneer een extra preventieve bescherming tegen blauwschimmel, rot en insecten aantasting is gewenst, het hout - bij voorkeur aan alle kanten - afwerken met Osmo WR houtimpregnatie.



## AANBRENGEN

Gelijkmatig en dun opbrengen met Osmo platte kwast, vloerborstel of microvezelroller grondig uitstrijken in de richting van de houtnerf. 12 uur laten drogen bij een goede ventilatie.

Na droging een tweede dunne laag aanbrengen. Bij de behandeling van een reeds geolied oppervlak of bij renovatie, is één laag aanbrengen op de schone en droge ondergrond is meestal voldoende.

## REINIGEN VAN DE GEREEDSCHAPPEN

Met Osmo Kwastenreiniger (aromaten vrij).

## DROOGTIJD

Ca. 12 uur (normale omstandigheden, 23°C/50%, normale vochtigheid). Lagere temperaturen en/of een hoge luchtvochtigheid kunnen de droogtijd beïnvloeden.

## VERBRUIK

1 l is voldoende voor 1 laag van ongeveer 18 m<sup>2</sup>. Het verbruik van het product hangt grotendeels af van de toestand van het bestaande hout. Alle informatie verwijst naar gladde en geschaafde/geschuurde oppervlakken. Andere oppervlakken kunnen een ander bereik tot gevolg hebben.

## INSTRUCTIE

Bij renovatie, afhankelijk van de mate van verwerking na ongeveer 3-4 jaar schoonmaken en één keer opnieuw behandelen met de Osmo UV-Beschermingsolie.

Voor oppervlakken die in hoge mate zijn blootgesteld aan weersinvloeden, zoals gevels, posten of vensterbanken, kunt u een aanzienlijke kortere interval tussen de renovaties verwachten.

Verticale houten elementen moeten minstens een hoek van 15 graden hebben. Scherpe randen moeten worden afgerond (radius > 2 mm).

Reeds vergrijsde oppervlakken, ontgrijzen met Osmo Power Gel en daarna twee keer opnieuw behandelen met Osmo UV-Beschermingsolie.

Om een UV-beschermingsfactor van 12 te bereiken, is het noodzakelijk 2 lagen UV-Beschermingsolie toe te passen. Met slechts 1 laag op onbehandeld hout wordt de duurzaamheid aanzienlijk verkort.

Vanwege het hoge olie gehalte in de kleurloze UV-Beschermingsolie heeft de afwerking een licht vergelting effect wanneer het wordt gebruikt op een witte ondergrond. Daarom raden wij een toplaag aan met Osmo Natuurlijke Olie Beits 900 Wit.

Oliën versterken de natuurlijke kleur van het hout (permanent wet look).

## LET OP

Buiten bereik van kinderen houden. Aanraking met de ogen, de huid en kleding vermijden. Als medisch advies nodig is, de verpakking of het etiket aan een arts tonen. Alleen buiten of in goed geventileerde ruimten gebruiken. Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Voorkom aanraking met het milieu.

Let op: Doeken die doordrenkt zijn met het vloeibare product kunnen spontaan ontbranden. Na gebruik direct uitwassen of luchtdicht afsluiten (gevaar van zelfontbranding). Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

## AFVOEREN

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

Alleen volledig geleegde verpakkingen recyclen.

## KLEUREN

410 Kleurloos

## VERPAKKINGSEENHEDEN

0,75 l; 2,5l; 25l

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

Versie 09/18