

Productinformatie : UV-Beschermingsolie *Extra*

Productbeschrijving:

Osmo UV-Beschermingsolie *Extra* is een zijdematte, kleurloze houtbeschermingsbeits op basis van natuurlijke oliën voor buiten en is poreus. Laat het hout ademen en vermindert uitzetten en krimpen. Waterafstotend. Hij breekt niet, bladdert niet en schilfert niet af. Als eindlaag op reeds met kleur behandeld hout verlengt de Osmo UV-Beschermingsolie *Extra* het renovatieinterval duidelijk. Als enige laag na 2-voudige behandeling verhindert het het vergrijzingsproces met de UV-beschermingsfactor 12 in vergelijking met onbehandeld hout. De laag bevat actieve stoffen voor de preventieve bescherming van de laag tegen de aantasting van schimmels, algen en zwammen. Zonder afschuren gewoon overschilderen. Gemakkelijk en zonder strepen schilderbaar. Droogt niet tijdens het schilderen.

Toepassingsbereiken:

Voor alle verticale houtoppervlakken buiten: deuren, vensters en vensterluiken (maatvast componenten); carports, houtfaçades, balkons, hekken, pergol's, tuinmeubels en tuinhuisjes (niet maatvast componenten). Ook geschikt voor bamboestaven (bijv. bij schermen en tuinmeubelen).

Tinten:

Nr. 420, kleurloos

Grootte recipiënten:

0,75 l; 2,5 l; 10l; 25 l

Rendement:

1 liter is voldoende bij 1 laag voor ca. 26 m².

U heeft vergrijsd, geschilferd hout, een onbekende oude laag, een oude Osmolaag, geschuurd/geschaafd hout, gegroefd/geschaafd of zaagruw hout en u wilt weten hoeveel verf u nodig heeft? Informatie voor een individuele berekening van uw verbruik vindt u op onze homepage onder www.osmo.de.

Ingrediënten:

Op basis van natuurlijke plantaardige olie (zonnebloemolie, sojaolie, distelolie en lijnolie), siccatieven (drogers) en additieven. Gedearomatiseerde terpentijn (benzeenvrij). Dit product voldoet conform de EU-richtlijn (2004/42/EC) aan het toegest. VOCgehalte van max. 400 g/l (cat. A/e (2010)). Nadere verklaring van de ingrediënten op aanvraag beschikbaar.

Fysische eigenschappen:

Specifiek gewicht (dichtheid): 0,9 – 1,0 g/cm³

Viscositeit: 70-100 s, 4mm conform DIN 53211

Geur: zwak/mild, geurloos na droging

Vlampunt: boven 55°C (VbF A III) conform DIN 53213

Opslag:

Houdbaarheid is 5 jaar of meer indien de verpakking goed is gesloten. Door vorst stroperig geworden verf gedurende 24-36 uur voor gebruik bij kamertemperatuur bewaren.

Voorbereiding:

Het houten oppervlak moet schoon, droog en vorstvrij zijn (houtvochtigheid maximaal 20%). Osmo UV-Beschermingsolie *Extra* is strijkklaar. Niet verdunnen. Goed roeren. Oude lagen met open poriën schoonmaken of licht opschuren. Oude verf- en laklagen moeten worden verwijderd. Gladde oppervlakken niet fijner dan P 120 schuren. Wij bevelen voor de eerste laag een gekleurde olie aan zoals eenmalige beits, houtbeschermende oliebeits of landhuisverf. Als

Productinformatie : UV-Beschermingsolie *Extra*

preventieve bescherming tegen rot, schimmel en aantasting door insecten nodig is, alle kanten bestrijken met Osmo houtimpregneer WR*.

(*Gebruik biociden veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.)

Verwerking:

Met vaste kwast of Osmo microvezelrol dun op het schone en droge oppervlak aanbrengen en gelijkmatig in houtnerfrichting uitsmeren. Goed ventileren tijdens het drogen. 2de laag aanbrengen. Bij het overschilderen van een oppervlak dat al met kleur behandeld is of bij renovatie in de regel 1 laag voldoende op een schoon oppervlak. Het resultaat van de laag is o.a. afhankelijk van de houtstructuur. Eerst een test op een klein stukje aan te bevelen.

Reiniging van gereedschap:

met Osmo Kwastenreiniger (benzeenvrij).

Droogtijd:

ca. 12 uur (normale omstandigheden, 23°C/50% normale vochtigheid). Bij lagere temperaturen en/of hogere luchtvochtigheid wordt de droogtijd langer.

Opmerking:

Om te renoveren intacte lagen, afhankelijk van de weerkant na ca. 3 – 4 jaar schoonmaken en met de Osmo UV-beschermende olie *Extra* 1 x nabehandelen.

Bij sterk aan het weer blootgestelde oppervlakken waar het water niet weg kan lopen, bv. terrassen, koppen van palen, vensterbaken, zitvlakken van meubels, is een kortere interval van opnieuw oliën aan te raden. Op onbehandelde terrassen is 1 laag UV-olie *Extra* niet afdoende. Als er al een vergrijzing is, het oppervlak met de Osmo Houtongrijzer ontgrijzen en opnieuw 2x met Osmo UV-Beschermende olie *Extra* beschilderen. Om de UV-beschermfactor 12 te bereiken, is het noodzakelijk om 2 lagen van de UV-beschermende olie aan te brengen.

Bij slechts 1 laag op onbehandeld hout is de levensduur duidelijk korter. De kleurloze UV-Beschermingsolie *Extra* vertoont door het hoge oliegehalte als oppervlaktefinish op witte ondergronden een lichte vergeling. Daarom bevelen wij als oppervlaktefinish van reeds wit behandelde oppervlakken de Osmo Houtbescherming Oliebeits 900 aan. Oliën versterken de natuurlijke kleurtint van het hout (permanent nat effect).

Veiligheidsvoorschriften:

Buiten bereik van kinderen bewaren. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Bij contact met de ogen onmiddellijk grondig met water uitspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. Bevat 2-butanonoxim, cobaltcarboxylaate en dichlofluanide (ISO). Kan een allergische reactie veroorzaken. In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen. Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken. Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken. Afval niet in de gootsteen werpen; deze stof en de verpakking naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen. *Opgelet:* In het vloeibare product gedrenkte doeken na gebruik meteen uitwassen of in een luchtdicht afgesloten houder opbergen (zelfontbrandingsrisico). Na droging is het produkt „normaal ontvlambaar“ conform DIN 4102 Klasse B2. Veiligheidsinformatieblad is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.

Bovenstaande informatie is samengesteld naar best weten en vermogen, maar zonder garantie (Stand: 07/2010)