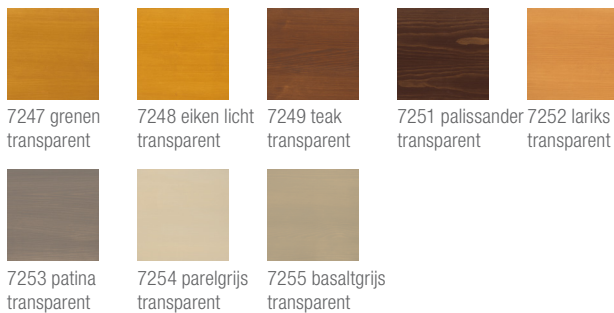




## TUINBEITS

Toplaag in verschillende kleuren -  
ideaal voor buiten



### Productomschrijving:

Extreem weersbestendige en UV-stabiele, transparant gekleurde, zijdematte houtcoating. Osmo Tuinbeits is microporeus en waterafstotend. De gedroogde laag is veilig voor mens, dier en plant (bestand tegen speeksel en transpiratie volgens DIN 53160, geschikt voor kinderspeelgoed volgens EN 71.3).

### Gebruik:

Osmo Tuinbeits is het meest geschikt voor elk hout buitenshuis (behalve terrassen en vlonders): houten gevelbekleding, balkons, vensterluiken, omheiningen, pergola's, schuurtjes, tuinmeubelen, carports.

### Ingrediënten:

Op basis van een polymeerdispersie, titaniumdioxide (wit pigment), ijzeroxide en organische pigmenten, additieven en conserveringsmiddelen (BIT en CIT/MIT). Oplosmiddel: water. Dit product voldoet aan de EU-regelgeving volgens het VOC-gehalte van max. 130 g/l (Cat. A/e (2010)). Dit product bevat max. 30 g / l VOS. Gedetailleerde ingrediëntendeclaratie beschikbaar op aanvraag.

### Fysische Eigenschappen:

Soortelijk gewicht: 1.05–1.10 g/cm<sup>3</sup>  
Viscositeit: 25-35s, 4 mm volgens DIN 53211, viskeus/vloeibaar  
Geur: zwakke/milde, reukloos na het drogen  
Vlampunt: niet verplicht  
pH waarde: 7.5 - 8.5

### Opslag:

2 jaar en langer indien opgeslagen in de gesloten originele verpakking. Niet blootstellen aan vorst of temperaturen boven 30 °C!

### Vorbereiding:

Het houtoppervlak moet schoon, droog en vorstvrij zijn (buitentemperatuur minstens +5°C, max. 18% houtvochtigheid). Indien extra bescherming tegen houtrot, (blauw) schimmel en insecten gewenst is, het ruwe hout indien mogelijk aan alle zijden met Osmo Houtimpregneer WR Aqua 4019 behandelen. Osmo Tuinbeits is klaar voor gebruik, niet verdunnen. Grondig roeren. Indien mogelijk, breng de eerste laag aan op alle zijden van het hout voor montage. Reinig en schuur oude lagen die nog in goede staat zijn - verwijder beschadigde lagen (opschuren). Draag altijd een stofmasker tijdens het schuren.

Elk hout is anders. Weersinvloeden, leeftijd en houtsoort kunnen invloed hebben op de aanbrengwijze en hoe de behandeling wordt opgenomen. Daarom moet er eerst een test op een onopvallende plaats worden gedaan.

### Aanbrengen:

Met een Osmo Platte Kwast of Microvezel Roller dun en snel in de richting van de nerf aanbrengen of spuiten. Laat elke laag 3 á 4 uur drogen onder goede ventilatie. Indien nodig, is het mogelijk na het drogen tussen de lagen fijn te schuren. Breng de tweede laag ook dun en gelijkmatig aan.



Tip: breng de eerste laag aan alle zijden aan vóór de installatie. Voor renovatie of onderhoud is één laag meestal voldoende.

Reinigen van de gereedschappen:  
Direct na gebruik, met water en zeep.

Droogtijd:  
Ca. 3-4 uur (normale klimatologische omstandigheden, 23 °C/50 % relatieve luchtvochtigheid) Ventileer goed tijdens het drogen. Lagere temperaturen en / of hogere luchtvochtigheid kunnen de droogtijd verlengen.

Verbruik:  
Product verbruik voor 1 toepassing is 16 m<sup>2</sup>/1 l. Dit hangt sterk af van het karakter van het hout. Alle informatie heeft betrekking op gladde en geschaafde/gezaagde oppervlakken. Andere oppervlakken kunnen leiden tot afwijkingen in verbruik.

Notes:  
Veel houtsoorten bevatten in water oplosbare gekleurde extractieresiduen die op natuurlijke wijze kunnen uitlogen bij verwerking. De oliën en harsen in exotische houtsoorten en bepaalde soorten hardhout (Teak, Bankirai, Douglas, enz.) moeten verwerken voordat ze worden aangebracht. Hierdoor wordt het hout absorberend en hecht de houtafwerking optimaal.

Let op:  
Buiten het bereik van kinderen houden. Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on (BIT); mengsel van: 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3 (CIT)-on en 2-methyl-2H-isothiazool-3-on (MIT) (3:1). Kan een allergische reactie veroorzaken. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Voorkom lozing in het milieu. Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

Afvoeren:  
Productresten en verpakkingen moeten in overeenstemming met de plaatselijke eisen (EU Waste Code no. 08 01 12) worden afgevoerd. Alleen volledig geleegde verpakkingen recyclen.

Kleurtinten:  
7247 grenen transparent  
7248 eiken licht transparent  
7249 teak transparent  
7251 palissander transparent  
7252 lariks transparent  
7253 patina transparent  
7254 parelgrijs transparent  
7255 basaltgrijs transparent

Verpakkingseenheden:  
0,75 l; 2,5 l

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

Versie 02/25