

DRYWOOD Poseidon UV TR GL

Bevat geen of zeer weinig oplosmiddel
Watergedragen professionele kwastverf
Voldoet voor professioneel gebruik binnen aan Arbo

PRODUCTOMSCHRIJVING

Toepassing	DRYWOOD Poseidon UV TR GL is een watergedragen glanzende sneldrogende systeemverf (grondverf, voorlak en aflak) voor binnen- en buitentoepassing op houten ramen, deuren, kozijnen en overige betimmeringen. Het product is geschikt voor nieuwbouw- en onderhoudsschilderwerk. Zie www.teknosdrywood.nl voor de toepassing van dit product in een totaal verfsysteem.
------------	---

TECHNISCHE GEGEVENS

Algemeen	DRYWOOD Poseidon UV TR GL is gebaseerd op diverse watergedragen acrylaat- en polyurethaanmiddelen en is te gebruiken als glanzende systeemverf of als aflak.
Kenmerken	DRYWOOD Poseidon UV TR GL heeft een zeer goede vloeï en lange open tijd, is sneldrogend, heeft door een goed penetrerend vermogen een goede hechting op kaal en voorbehandeld hout en kenmerkt zich door hoge duurzaamheid, duurzame elasticiteit en uitstekend glansbehoud.
Kleuren en verpakkingen	DRYWOOD Poseidon UV TR GL is leverbaar in vrijwel alle transparante kleuren. Ongepigmenteerd product (kleur D740) is niet geschikt voor buitentoepassing. Kleuren kunnen afwijken en na verloop van tijd veranderen. Het product is leverbaar in 1 liter verpakkingen. In originele, gesloten verpakking en bij vorstvrije opslag is de houdbaarheid tenminste 12 maanden.
Soortelijk gewicht	1,03 - 1,05 kg/l (afhankelijk van de kleur)
Vastestof gehalte	ca. 41 Vol% (afhankelijk van de kleur)
VOS-gehalte	30 - 40 g/l EU-Limiet (2004/42/EG annex. II A(d): 130 g/l)
Rendement	ca. 9,5 m ² /l bij 40 µm droge laagdikte

VERWERKING

Algemeen	DRYWOOD Poseidon UV TR GL is aan te brengen middels kwasten of rollen op een schone, droge en vetvrije en geschuurde ondergrond. Nieuw hout in de nerfrichting licht schuren. Bij oude verflagen loszittende delen tot op het gezonde hout verwijderen. Niet in de volle zon aanbrengen. Verwerken boven 8 °C en bij max. 70% RV. Droogtijden zijn afhankelijk van de aangebrachte laagdikte, temperatuur, relatieve luchtvochtigheid en ventilatie. Licht opschuren alvorens een nieuwe laag aan te brengen. Dit product kan deels gedroogd worden met het Decorad-droogstelsel (infrarood/UV-droging). Droogtijden bij 20 °C en 65 % R.V. bij 40 µm droge laagdikte: stofdroog na ca. 30 min., kleefvrij na ca. 1,5 uur en overschilderbaar na ca. 4 uur. Voor gebruik oproeren en kleur controleren.
Milieu	Naast een geringe milieubelasting is het product geurarm en niet ontvlambaar.
Arbo	Voldoet voor professioneel gebruik binnen aan Arbo
Reinigen	Gereedschap na gebruik reinigen met geëigende middelen. Verdunnen met water.
Afval	Verfresten laten indrogen en met de verpakking via de geëigende kanalen afvoeren.

VEILIGHEIDSGEGEVENS

zie het Veiligheidsinformatieblad (VIB)	
PIB nr.	309001NL
Revisiedatum	14 februari 2018

Teknos Drywood B.V. streeft er naar deze productinformatie volledig en up-to-date te houden. Alle relevante gegevens van algemene aard zijn vermeld. Indien verdere gegevens of andere belangrijke informatie ter beschikking komen, wordt het informatieblad vernieuwd (zie datum uitgifte). Teknos Drywood B.V. behoudt zich het recht voor recepturen, verwerkingsvoorschriften e.d. te wijzigen zonder voorafgaand bericht. Schade, cq. gevolgschade door ondeskundig gebruik en schade, cq. gevolgschade door het niet ter goedkeuring van Teknos Drywood B.V. aanbieden van proefvlakken kan niet worden geclaimd.