

DRYWOOD Poseidon Primer

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

PRODUCTOMSCHRIJVING

Toepassing	<p>DRYWOOD Poseidon Primer is een watergedragen grondverf voor binnen- en buitentoepassing op houten ramen, deuren, kozijnen en overige betimmeringen. Het product is geschikt voor nieuwbouw- en onderhoudsschilderwerk.</p> <p>Zie www.drywood.nl voor de toepassing van dit product in een totaal verfsysteem.</p>
------------	---

TECHNISCHE GEGEVENS

Algemeen	DRYWOOD Poseidon Primer is gebaseerd op diverse watergedragen acrylaat- en alkydbindmiddelen en is te gebruiken als grondverf op hout en diverse (voorbehandelde) ondergronden (binnen).
Kenmerken	DRYWOOD Poseidon Primer heeft een extreem goede vloeï en zeer lange open tijd, is sneldrogend, heeft een goede hechting op hout en diverse (voorbehandelde) ondergronden zoals voorbehandeld metaal en kenmerkt zich verder door goede schuurbaarheid. Geformuleerd zonder cobaltdrogers.
Kleuren en verpakkingen	DRYWOOD Poseidon Primer is leverbaar in vrijwel alle dekkende kleuren. Het product is leverbaar in 1 en 2,5 liter verpakkingen. In originele, gesloten verpakking en bij vorstvrije opslag is de houdbaarheid tenminste 12 maanden. Na openen de verpakking luchtdicht afsluiten.
Soortelijk gewicht	1.20 - 1.35 kg/L (afhankelijk van de kleur)
Vastestof gehalte	ca. 35 Vol% (afhankelijk van de kleur)
VOS-gehalte	< 30 g/l EU-Limiet (2004/42/EG annex. II A(g): 30 g/l)
Rendement	ca. 9 m ² /l bij 35 µm droge laagdikte

VERWERKING

Algemeen	<p>DRYWOOD Poseidon Primer is aan te brengen middels kwasten of rollen op een schone, droge en vetvrije en geschuurde ondergrond. Alle verbindingen dienen dicht te zijn en beglazingskit afwaterend en goed hechtend op de ondergrond te zijn. Kit niet meeschilderen. Bij oude verflagen loszittende delen tot op het gezonde hout verwijderen. Reparaties met acrylplamuur (binnen) en Drywood 2-K epoxy (buiten). Niet in de volle zon aanbrengen. Verwerken boven 8 °C en bij max. 70% R.V. Droogtijden zijn afhankelijk van de aangebrachte laagdikte, temperatuur, relatieve luchtvochtigheid en ventilatie. Licht opschuren alvorens een nieuwe laag aan te brengen.</p> <p>Droogtijden bij 20 °C en 30 % R.V. bij 35 µm droge laagdikte (lichte-donkere kleur): stofdroog na 0,5 - 1 uur, kleefvrij na 1 - 2 uur en overschilderbaar na 4 - 8 uur. Droogtijden bij 8 °C en 85 % R.V. bij 35 µm droge laagdikte (lichte-donkere kleur): stofdroog na 2 uur, kleefvrij na 4 - 12 uur en overschilderbaar na 16 - 24 uur. De eerste 24 uur na aanbrengen de verflaag niet met vocht in contact laten komen.</p> <p>Voor gebruik oproeren en kleur controleren.</p>
Milieu	Naast een geringe milieubelasting is het product geurarm en niet ontvlambaar.
Arbo	Voldoet voor professioneel gebruik binnen aan Arbo Dit product is cobalt-vrij geformuleerd.
Reinigen	Gereedschap na gebruik reinigen met geëigende middelen. Verdunnen met water.
Afval	Verfresten laten indrogen en met de verpakking via de geëigende kanalen afvoeren.

VEILIGHEIDSINFORMATIE

	<p>zie het Veiligheidsinformatieblad (VIB)</p> <p>PIB nr. 303000NL Revisiedatum 8 juli 2011</p>
--	--

Drywood Coatings 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). Drywood Coatings B.V. behoudt zich het recht voor recepturen, verwerkingsvoorschriften e.d. te wijzigen zonder voorafgaand bericht. Schade, cq. gevolgschade door ondeskundig gebruik kan niet worden geclaimd.