

Parketlak ZG

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

PRODUCTOMSCHRIJVING

Toepassing	<p>DRYWOOD Parketlak ZG is een watergedragen transparant zijdeglanzend verfsysteem voor binnentoepassing op houtwerk als vloeren, trappen en overige betimmeringen.</p> <p>Zie www.drywood.nl voor de toepassing van dit product in een totaal verfsysteem.</p>
------------	---

TECHNISCHE GEGEVENS

Algemeen	DRYWOOD Parketlak ZG is gebaseerd op polyurethaan gemodificeerde watergedragen bindmiddelen en is te gebruiken als transparant zijdeglanzend verfsysteem voor binnentoepassingen.	
Kenmerken	DRYWOOD Parketlak ZG heeft een extreem goede vloeï en zeer lange open tijd, heeft een hoge helderheid en fraaie aankleuring van het hout en kenmerkt zich door hoge krasvastheid en slijtvastheid, goede chemicalieënresistentie en uitstekend glansbehoud.	
Kleuren en verpakkingen	DRYWOOD Parketlak ZG is leverbaar in vrijwel alle transparante kleuren. Kleur D740 S geeft op donkere houtsoorten als eiken, afzelia en mahonie een diepere aankleuring. 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	1.04 - 1.10 kg/L	(afhankelijk van de kleur)
Vastestof gehalte	ca. 30 Vol%	(afhankelijk van de kleur)
VOS-gehalte	Max 115 g/l	EU-Limiet (2004/42/EG annex. II A(d): 130 g/l)
Rendement	ca.10 m2/l	bij 30 µm droge laagdikte

VERWERKING

Algemeen	<p>DRYWOOD Parketlak ZG is aan te brengen middels kwasten of rollen op een schone, droge en vetvrije en geschuurde ondergrond. 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. Bij aanbrengen van het systeem op een kaalgeschuurde ondergrond in plaats van een nieuwe ondergrond wordt een proefvlak aanbevolen.</p> <p>Droogtijden bij 20 °C en 65 % R.V. bij 30 µm droge laagdikte: stofdroog na 15 min., kleefvrij na 30 min. en overschilderbaar na 1 uur. De eerste 24 uur na aanbrengen de verflaag niet met vocht in contact laten komen. Eindeigenschappen worden bereikt na circa 2 weken droging.</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
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

zie het Veiligheidsinformatieblad (VIB)

PIB nr. 370001NL
Revisiedatum 31 oktober 2011

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.