

2202 DEVECRYL HOOGGLANS

Versie 01.1

Omschrijving	: latex muurverf voor buiten en binnen toepassing.
Bijzondere eigenschappen	: oplosmiddelvrij, hoogglanzend, sneeuwwit, niet vergelend, glanzend oppervlak door extra fijne vermaling, uitstekend vullend en dekkend, zeer praktisch in onderhoud (geringe vuilaanhechting, uitstekend reinigbaar), weer- en schrobvast, bestand tegen zwakke zuren en loog.
Toepassing	: op steen, steenachtige materialen, winddroge cement en pleisterwerk, op hout- en houtachtige (plaat)materialen, wandweefsel, in kantoren, representatieve ruimtes, ziekenhuizen e.d.

Basisgegevens	: bepaald bij 20°C en 65% RV
Bindmiddel	: polymeer latex
Pigment	: rutieltitaandioxide en geschikte vulstoffen
Glans 175 µm onder 60°(wit)	: zijdeglans tussen 35% en 45% lichtreflectie
Kleur	: wat, aan te kleuren met Drost universele colorants
Soortelijk gewicht	: ca. 1.25 g/cm ³ (wit)
Vaste-stofgehalte	: ca. 50 gewicht%
Droogtijd	: stofdroog na ca. 2 uur overschilderbaar na ca. 4 - 5 uur niet verwerken beneden 5°C (lucht- en ondergrondtemperatuur)

Applicatiegegevens

Verwerking	: goed
Geadviseerde laagdikte	: droog 65 - 75 micrometer = nat 130 - 140 micrometer
Theoretisch rendement	: ca. 8 - 10 m ² per ltr. afhankelijk van de ondergrond.
Verwerkingscondities	: verwerkingstemperatuur: 8 - 30°C relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%
Verdunning	: water
Reiniging gereedschap	: water

Overige gegevens

Dekking	: uitstekend
Vulling	: uitstekend
Stabiliteit/opslag	: in onaangebroken verpakking min. 2 jaar houdbaar Koel, droog en vorstvrij opslaan.
Verpakking	: 5 en 10 ltr. kunststof emmers

Veiligheidsvoorschriften

Voor veiligheidsvoorschriften raadpleeg het productveiligheidsblad.
De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.

ARBO categorie	: A - bevat geen of zeer weinig oplosmiddel. Voldoet voor professioneel gebruik binnen aan de ARBO.
Europese verfrichtlijn 2004/42/EG A bijl. II	: subcat. b. glanzende coatings voor wanden en plafonds (glans > 25%-60°). Type WG. Max. 100 gram VOS/ltr. Fase II (vanaf 1-1-2010)
Emmer verpakkingen	: alle emmers waar Drost Coatings gebruik van maakt zijn van 100% gerecycled materiaal gefabriceerd.
Groene stroom	: 70% van alle stroom die gebruikt wordt voor het productieproces komt van eigen zonnepanelen.



Op het moment van afdrucken zijn de gegevens in dit productinformatieblad actueel. De informatie over dit product wordt regelmatig aangevuld en eventuele wijzigingen kunnen te allen tijde zonder enige kennisgeving worden aangebracht. Drost Coatings wijst elke aansprakelijkheid, behoudens opzet of grove schuld, af met betrekking tot schade die voortvloeit uit gebreken in de juistheid en volledigheid van de langs deze weg verkregen informatie. De gebruiker dient evenwel de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden.

Drost Coatings, Jachthavenweg 9, 5928 NT Venlo, Telefoon 077-3873887, Fax 077-3825282,
E-mail: info@drostcoatings.nl, Website : www.drostcoatings.nl