

**2201 DEVECRYL ZIJDEGLANS****Versie 01.1**

---

<b>Omschrijving</b>	: acryl/latexcopolymeer dispersie muurverf voor buiten en binnen.
<b>Bijzondere eigenschappen</b>	: waterdamp doorlatend, onverzeepbaar, uitstekend verwerkbaar en goed reinigbaar.
<b>Toepassing</b>	: op winddroge beton, gips, baksteen, wandweefsel en allerlei plaatmateriaal.

---

<b>Basisgegevens</b>	: <b>bepaald bij 20<sup>o</sup>C en 65% RV</b>
<b>Bindmiddel</b>	: acrylaat/pva copolymeer
<b>Pigment</b>	: rutieltitaandioxide en geschikte vulstoffen
<b>Viscositeit</b>	: ca. 1,0 Pa.sec
<b>Glans</b>	: zijdeglans tussen 15 en 22% lichtreflectie
<b>Kleur</b>	: wit; voor Drost kleurmix zijn de basisverven P-D-TR beschikbaar
<b>Soortelijk gewicht</b>	: ca. 1.25 g/cm <sup>3</sup> (wit)
<b>Vaste-stofgehalte</b>	: ca. 52 gewicht%
<b>Droogtijd</b>	: stofdroog na ca. 30 minuten kleefvrij na ca. 1 uur overschilderbaar na ca. 2 - 3 uur

---

**Applicatiegegevens**

<b>Verwerking</b>	: met kwast, roller en airless apparatuur voor kwast en roller verwerking de eerste laag verdunnen met max. 5% water. Tweede en eventueel volgende lagen onverdund aanbrengen. Voor airless applicatie enige procenten verdunnen. spuitdruk 120 – 150 bar spuitnozzle 0,016 – 0,020 inch spuithoek ca. 60 <sup>o</sup>  sterk zuigende ondergronden voorbehandelen met Devecryl Voorstrijk, poederende ondergronden behandelen met Devemur Fixeergrond.
<b>Geadviseerde laagdikte</b>	: 120 tot 170 ml per m <sup>2</sup> , afhankelijk van het kleurcontrast met de ondergrond of de zuiging van de ondergrond.
<b>Theoretisch rendement</b>	: ca. 6 - 8 m <sup>2</sup> per ltr.
<b>Verwerkingscondities</b>	: verwerkingstemperatuur: 8 - 30 <sup>o</sup> C relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%
<b>Verdunning</b>	: water

---

**Reiniging gereedschap** : water

---

### **Overige gegevens**

**Dekking** : doorgaans in twee lagen een goede dekking

**Vulling** : goed

**Vloeijing** : goed

**Stabiliteit/opslag** : in onaangebroken verpakking min. 1 jaar houdbaar  
Koel, droog en vorstvrij opslaan.

**Verpakking** : 2,5 – 5 en 10 ltr.

---

### **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. c. buitenmuren met minerale ondergrond.  
Type WG. Max. 40 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 afdrukken 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](mailto:info@drostcoatings.nl), Website : [www.drostcoatings.nl](http://www.drostcoatings.nl)