

2000 DEVECRYL VOORSTRIJK TRANSPARANT

Versie 02.0

| | |
|---------------------------------|--|
| Omschrijving | : watergedragen dispersie hechtgrond. |
| Bijzondere eigenschappen | : goed penetrerend vermogen, prettige verwerking, oplosmiddelvrij en snelle droging. |
| Toepassing | : op sterk zuigende ondergronden die met latex muurverf moeten worden behandeld. Toepasbaar zowel binnen als buiten. |

| | |
|---------------------------|--|
| Basisgegevens | : bepaald bij 20°C en 60% RV |
| Bindmiddel | : acrylaat dispersie |
| Pigment | : bevat geen pigment of vulstof |
| Viscositeit | : ca. 20 sec. DIN 4 |
| Glans | : droogt op tot lage zijdeglans |
| Kleur | : melkwitte vloeistof die transparant opdroogt |
| Soortelijk gewicht | : ca. 1,03 g/cm ³ |
| Vaste-stofgehalte | : 15 gewicht% |
| Droogtijd | : stofdroog na ca. 1 - 2 uur, overschilderbaar na ca. 3 - 4 uur e.e.a. afhankelijk van de ondergrond en aangebrachte laagdikte |

Applicatiegegevens

| | |
|------------------------------|--|
| Verwerking | : met kwast, roller en luchtspuit. Bij sterk zuigende ondergrond nat in nat tweemaal aanbrengen. Van bovenaf beginnen. Niet filmvormend aanbrengen. Kan onverdund aangebracht worden. |
| Theoretisch rendement | : ca. 5 - 12 m ² /ltr, sterk afhankelijk van de zuiging van de ondergrond. |
| Verwerkingscondities | : verwerkingstemperatuur: 8 - 30°C relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85% |
| Verdunning | : water |
| Reiniging gereedschap | : water |

**2000 DEVECRYL VOORSTRIJK
TRANSPARANT****Versie 02.0****Overige gegevens**

- Stabiliteit/opslag** : in onaangebroken verpakking min. 2 jaar houdbaar
Koel, droog en vorstvrij opslaan.
- Verpakking** : plastic can van 1 - 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. a.matte coatings voor wanden en plafonds.
Type WG. max. 30 gram VOS/ltr. Fase II (vanaf 1-1-2010)
- Groene stroom** : 70% van alle stroom die gebruikt wordt voor het productieproces komt van eigen zonnepanelen.
- TVOC emissie** : De TVOC (total volatile organic compounds) van de Devecryl Voorstrijk TR ligt onder de 1000 µg/m³. Deze emissie voldoet aan de strengste van de vier Franse (French Decret 2011-321) emissie klasse, de A+.
- BREEAM** : De Devecryl Voorstrijk TR bevat max. 30 g/l. VOS (EU grenswaarde, cat. A/a). Dit komt overeen met de in de HEA9 gestelde eis.
HEA9 sub. 1.7 VOS : het bevorderen van een gezonde- en goede kwaliteit van de binnen lucht doordat de gebruikte bouw- en afwerkingsmaterialen een lage emissie van schadelijke vluchtige organische verbindingen en andere schadelijke stoffen veroorzaken.

Verven, vernissen en lakken voldoen aan de emissienormen van maximaal fase 2 voor organische oplosmiddelen uit de Europese decopaint Directive 2004/42/EC, waarbij het VOS-gehalte is bepaald volgens de in de wet voor die productcategorie geldende omschreven standaards.

**BREEAM® NL**

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, Website : www.drostcoatings.nl