

**2208 DEVETEX BB****Versie 01.2**

---

<b>Omschrijving</b>	: muurverf op dispersie basis voor buiten en binnen.
<b>Bijzondere eigenschappen</b>	: goed watervast, prettig verwerkbaar, onverzeepbaar en zeer goed dekkend.
<b>Toepassing</b>	: op steen, steenachtige materialen, winddroge cement en pleisterwerk, op hout en houtachtige (plaat)materialen.

---

<b>Basisgegevens</b>	: <b>bepaald bij 20°C en 65% RV</b>
<b>Bindmiddel</b>	: pva kunststofdispersie.
<b>Pigment</b>	: rutieltitaandioxide en geschikte vulstoffen.
<b>Viscositeit</b>	: ca. 1,1 Pa/sec.
<b>Glans</b>	: mat/eiglans
<b>Kleur</b>	: wit, basisverven P – D – TR voor Drost kleurmix
<b>Soortelijk gewicht</b>	: ca. 1,48 g/cm <sup>3</sup> (wit)
<b>Vaste-stofgehalte</b>	: ca. 64 gewicht%
<b>Droogtijd</b>	: stofdroog na ca. 2 uur overschilderbaar na ca. 4 – 5 uur niet verwerken beneden 7°C

---

**Applicatiegegevens**

<b>Verwerking</b>	: met kwast, roller of airless installatie. Voor kwast- en rollerverwerking eerste laag tot max. 10% verdunnen. Volgende lagen onverdund aanbrengen. Bij airless verwerking tot max. 5% verdunnen spuitdruk 120 – 150 bar spuithoek 40 - 60° spuitnozzle 0,016 – 0,020 inch
<b>Geadviseerde laagdikte</b>	: droog 80 - 90 micrometer = nat 180 - 200 micrometer
<b>Theoretisch rendement</b>	: ca. 6 – 8m <sup>2</sup> /ltr. afhankelijk van de ondergrond
<b>Verwerkingscondities</b>	: verwerkingstemperatuur: 7 - 30°C relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%
<b>Verdunning</b>	: water
<b>Reiniging gereedschap</b>	: water

---

---

**Overige gegevens**

<b>Dekking</b>	: doorgaans in 2 lagen een goede dekking
<b>Vulling</b>	: goed
<b>Vloeiing</b>	: goed
<b>Stabiliteit/opslag</b>	: in onaangebroken verpakking min. 1 jaar houdbaar koel, droog en vorstvrij opslaan.
<b>Verpakking</b>	: wit, 2,5 – 5 en 10 ltr, in kunststof emmer. kleurmix 1 – 2,5 – 5 en 10 ltr.

---

<b>Opmerking</b>	: donkere kleuren in waterverdunbare lakken en muurverven kunnen, in natte toestand (condens, regen), door vochtopname wat vlekkerig worden. Deze vlekken verdwijnen weer zodra de verffilm droog is.
------------------	---

---

**Veiligheidsvoorschriften**

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

<b>ARBO categorie</b>	: A - bevat geen of zeer weinig oplosmiddel. Voldoet voor professioneel gebruik binnen aan de ARBO.
<b>Europese verfrichtlijn 2004/42/EG A bijl. II</b>	: subcat. c. buitenmuren met minerale ondergronden. Type WG. Max. 40 gram VOS/ltr. Fase II (1-1-2010)
<b>Emmer verpakkingen</b>	: alle emmers waar Drost Coatings gebruik van maakt zijn van 100% gerecycled materiaal gefabriceerd.
<b>Groene stroom</b>	: 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)