

## 0004 REVI METAALPRIMER

Versie 01.1

---

<b>Omschrijving</b>	: een luchtdrogende corrosiewerende primer.
<b>Bijzondere eigenschappen</b>	: uitstekende roestwering, lood- en chromaatvrij.
<b>Toepassing</b>	: vooral op ijzer en staal, voor binnen en buiten. Vooraf grondig ontroesten (norm SA 2,5) en ontvetten.

---

<b>Basisgegevens</b>	: <b>bepaald bij 20°C en 65% RV</b>
<b>Bindmiddel</b>	: alkydhars
<b>Pigment</b>	: zinkfosfaat
<b>Viscositeit</b>	: 7 – 9 Poises
<b>Glans</b>	: halfmat
<b>Kleur</b>	: wit
<b>Soortelijk gewicht</b>	: ca. 1.36 g/cm <sup>3</sup>
<b>Vaste-stofgehalte</b>	: ca. 65 – 70 gewicht% en 54 – 58 volume%
<b>Vlampunt</b>	: ca. 42°C
<b>Droogtijd</b>	: stofdroog na ca. 2 uur kleefvrij na ca. 4 uur overschilderbaar na ca. 24 uur

---

### Applicatiegegevens

<b>Verwerking</b>	: <u>kwast/ roller</u> : eerste laag, indien nodig 3 – 5% terpentine toevoegen. <u>Spuit</u> : 10 – 15% terpentine toevoegen <u>airless</u> : 3 – 5% terpentine toevoegen
<b>Geadviseerde laagdikte</b>	: droog: 38 - 55 micrometer = nat 70 - 90 micrometer
<b>Theoretisch rendement</b>	: ca. 10 - 12m <sup>2</sup> per ltr, is afhankelijk van de applicatiemethode, de kwaliteit van de ondergrond en de vorm van het object.
<b>Verwerkingscondities</b>	: verwerkingstemperatuur: 8 - 30°C relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%
<b>Verdunning</b>	: terpentine
<b>Reiniging gereedschap</b>	: terpentine

**0004 REVI METAALPRIMER****Versie 01.1**

---

**Verfsysteem** : 1. ontvetten  
2. reinigen (roest verwijderen) d.m.v. schuren, staalstralen of met roterende staalborstels  
3. ontvetten  
4. 2x gronden met Revi Metaalprimer  
5. Aflakken met o.a. Revi Hoogglans, Revi Zijdeglans

---

**Overige gegevens**

**Dekking** : zeer goed

**Vulling** : goed

**Vloeiing** : goed

**Hechting** : uitstekend op ijzer en staal

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

**Verpakking** : 1 en 2,5 liter

---

**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** : C - oplosmiddelrijk. Voldoet voor professioneel gebruik binnen niet aan de ARBO.

**Europese verfrichtlijn 2004/42/EG A bijl. II** : subcat. i. performante eencomponentcoatings  
Type SG Max. 500 gram VOS/ltr. Fase II (vanaf 1-1-2010)

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)