

## Productomschrijving

**Magnatex Primfix** is een blank voorstrijkmiddel voor binnen en buiten op basis van een watergedragen acrylaat-dispersiebindmiddel.

## Gebruik/ Toepassing

**Magnatex Primfix** is zeer geschikt als voorbehandelingsmiddel van zuigende, poreuze en licht poederende ondergronden, zoals cementgebonden vezelplaat, beton, pleisterwerk, metselwerk en dergelijke.

## Voorbehandeling van de ondergrond/ systeeminfo

### Nieuw werk

**Magnatex Primfix** wordt toegepast op elk zuiver, deugdelijk en stofvrij oppervlak. Beton dient vrij te zijn van slikhuid.

De voorbehandeling aanpassen aan de aard van de ondergrond om een goede hechting te verkrijgen.

Licht poreus, nieuw metselwerk of beton: de zuiging verminderen door een laag

**Magnatex Primfix** aan te brengen.

Ondeugdelijk of zuigend nieuw metselwerk of beton: losse deeltjes verwijderen door borstelen. Voorstrijken met **Magnatex Primfix**.

Ondergronden met mos- of schimmelaangroei: vooraf behandelen met **Paramoss**.

### Onderhoud bestaand werk

Ondergrond dient schoon, droog, zuiver en vetvrij te zijn. Loszittende delen of lagen verwijderen door middel van schrappen, afsteken, schuren of afbijten.

Kaalgekomen plaatsen eventueel voorstrijken met **Magnatex Primfix**.

### Opmerking:

**Magnatex Primfix** is overschilderbaar met zowel waterverdunbare als synthetische eindlagen.

## Verwerking van het product

### Kwast

Type verdunning	:	water
Volumepercentage verdunning	:	gebruiksklaar
Reinigingsmiddel	:	direct na gebruik met handwarm water

### Droogtijden bij 20°C en aanbevolen laagdikte en 65% R.V.

Stofdroog	:	ca. 30 minuten
Overschilderbaar	:	ca. 6 uur

### Opmerking:

juni 2010

1/2

Bij verwerking dient de temperatuur van de ondergrond tenminste 3°C boven het dauwpunt te zijn. Het product niet verwerken bij een temperatuur lager dan 10°C en/of een relatieve vochtigheid hoger dan 85 %.

### Technische Eigenschappen

Kleur, waarvoor de genoemde gegevens gelden	:	kleurloos
Volumepercentage vaste stof	:	10%
Dichtheid	:	1,00 kg / dm <sup>3</sup>
Glans	:	mat
Vlampunt volgens ISO 1516	:	>100°C
Rendement	:	10-15 m <sup>2</sup> / liter (afhankelijk van de structuur en zuiging van de ondergrond)
Leverbaar in de kleuren	:	kleurloos

### Houdbaarheid

In onaangebroken verpakking tenminste 12 maanden. Vorstvrij bewaren.

### Veiligheid/ Hygiëne

De in deze Technische Product Informatie vermelde gegevens zijn gebaseerd op de richtlijnen en wetgevingen geldende op de datum van uitgifte.

De verwerker van dit product dient rekening te houden met de geldende wet- en regelgeving, betreffende o.a. gezondheid, veiligheid en milieu.

Raadpleeg het veiligheidsblad, verkrijgbaar via uw verfleverancier en/of [www.veiligmetverf.nl](http://www.veiligmetverf.nl).



**Trimetal**<sup>®</sup>

Akzo Nobel Decorative Coatings bv  
**Trimetal Bouwverven**  
Postbus 4, 2964 ZG Groot-Ammers, Nederland  
Afdeling Techniek, tel. 0184-606 464, fax. 0184-606 361  
Internet: [www.trimetal.nl](http://www.trimetal.nl)