

## Productomschrijving

**Globaprim Fix** is een fixeermiddel voor buiten, op basis van oplosmiddelhoudende acrylaathars.

## Gebruik/ Toepassing

**Globaprim Fix** wordt toegepast als fixeermiddel op oude, poederende ondergronden. **Globaprim Fix** bezit een groot indringend vermogen. **Globaprim Fix** vermindert ook de zuiging van cementgebonden ondergronden.

## Voorbehandeling van de ondergrond/ systeeminfo

### Nieuw werk

**Globaprim Fix** wordt toegepast op elk schoon, droog, stof- en vetvrij oppervlak. Beton dient vrij te zijn van slikschil.

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 **Globaprim Fix** aan te brengen.

Ondeugdelijk of poederend nieuw metselwerk of beton: losse deeltjes verwijderen door borstelen. Fixeren met **Globaprim Fix**.

Vervolgens afwerken met een **Globa** buitenmuurverfsysteem.

Ondergronden met alg- of groenaangroei: vooraf behandelen met **Paramoss**.

### Onderhoud bestaand werk

Ondergrond dient schoon, droog, vet- en stofvrij te zijn. Loszittende lagen verwijderen door middel van schuren, schrappen, borstelen of afbijten.

Loszittende delen verwijderen.

Kaal gekomen plaatsen eventueel voorstrijken met **Globaprim Fix**.

Vervolgens afwerken met een **Globa** buitenmuurverfsysteem.

## Verwerking van het product

### Kwast en Rol

Type verdunning	:	white spirit
Volumepercentage verdunning	:	gebruiksklaar.
Reinigingsmiddel	:	white spirit

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

Kleefvrij	:	ca. 20 minuten
Overschilderbaar	:	ca. 15 uur

**Opmerking:**

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 %.

**Globaprim Fix** altijd zo aanbrengen dat er geen verzadigde (glanzende) plekken ontstaan.

### Technische Eigenschappen

Kleur, waarvoor de genoemde gegevens gelden	:	kleurloos
Volumepercentage vaste stof	:	8,5 %
Dichtheid	:	0,8 kg/dm <sup>3</sup>
Vlampunt volgens ISO 1516	:	>26°C
Rendement	:	5-10 m <sup>2</sup> /l, het werkelijke verbruik dient vooraf te worden bepaald d.m.v. een proefvlak
Leverbaar in de kleur	:	Kleurloos
VOS-EU-grenswaarde	:	Cat. A/h < 750 g/l

### 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)

EEN PRODUCT VAN  
**AkzoNobel**



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