

## Productomschrijving

**Globaprim Hydro** is een witte, licht gepigmenteerd, isolerende hecht- en drenklaag op basis van een watergedragen acrylaathars bindmiddel voor buiten.

## Gebruik/ Toepassing

**Globaprim Hydro** wordt toegepast als voorstrijkmiddel voor steenachtige poreuze ondergronden voor buiten zoals metselwerk, baksteen, hydraulische mortel, beton en oude verflagen, welke met een watergedragen muurverf worden afgeschilderd.

## Voorbehandeling van de ondergrond/ systeeminfo

### Nieuw werk

**Globaprim Hydro** wordt toegepast op elk deugdelijk, schoon, droog, en stof- en vetvrij oppervlak.

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

Beschadigde voegen: herstellen met cement en de barsten vullen.

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

**Globaprim Hydro** aan te brengen.

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

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

Vervolgens afwerken met een **Globa** buitenmuurverfsysteem.

**Globaprim Hydro** is een witte muurprimer en past daarom in een arbeidsbesparend verfsysteem in combinatie met **Globacryl Monomat**.

### Onderhoud bestaand werk

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

Loszittende delen verwijderen.

Kaalgekomen plaatsen eventueel voorstrijken met **Globaprim Hydro**.

Vervolgens afwerken met een **Globa** buitenmuurverfsysteem.

**Globaprim Hydro** is een witte muurprimer en past daarom in een arbeidsbesparend verfsysteem in combinatie met **Globacryl Monomat**.

## Verwerking van het product

### Kwast en Rol

Type verdunning	:	onverdund gebruiken
Volumepercentage verdunning	:	n.v.t.
Reinigingsmiddel	:	direct na gebruik met handwarm water

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

Stofdroog	:	ca. 3 uur
Overschilderbaar	:	ca. 6 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 %.

Het wordt sterk afgeraden **Globaprim Hydro** toe te passen als grondlaag onder **Globaxane Mat**.

### Technische Eigenschappen

Kleur, waarvoor de genoemde gegevens gelden	: wit
Volumepercentage vaste stof	: 40%
Dichtheid	: 1,44 kg/ dm <sup>3</sup>
Glans	: Mat
Vlampunt volgens ISO 1516	: >40°C
Theoretisch rendement	: 6-7 m <sup>2</sup> / liter (afhankelijk van de zuiging en de structuur van de ondergrond)
Leverbaar in de kleur	: wit
VOS-EU-grenswaarde	: Cat. A/c < 40 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**



**Trimetal®**

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)