

Productomschrijving

Globatex Classic is een watergedragen, goed dekkende, schrobvaste zijdeglans muurverf voor binnen en buiten, op basis van vinylcopolymeer.

Gebruik/ Toepassing

Globatex Classic kan op minerale ondergronden zoals baksteen, beton, pleister- en schuurwerk toegepast worden. Tevens op gipskarton en houtvezelplaten. **Globatex Classic** bezit een goede vloeï en is gemakkelijk in het onderhoud. **Globatex Classic** is alkalivast en weerbestendig. **Globatex Classic** kan gemakkelijk worden aangebracht, heeft praktisch geen geur en droogt snel.

Voorbehandeling van de ondergrond/ systeeminfo

Nieuw werk

Globatex Classic wordt toegepast op elk schoon, droog, deugdelijk en stofvrij oppervlak.

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

Beschadigde voegen: herstellen met cementmortel en de barsten vullen.

Licht poreus, nieuw metselwerk of beton: de zuiging verminderen door een laag **Globaprim Fix** (buiten) of **Magnatex Primfix** (binnen) aan te brengen.

Ondeugdelijk of poederend nieuw metselwerk of beton: losse deeltjes verwijderen door borstelen.

Fixeren met **Globaprim Fix** (buiten) of **Magnatex Primfix** (binnen).

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

Afwerking in één of twee volle lagen **Globatex Classic**

Onderhoud bestaand werk

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

Loszittende delen verwijderen.

Kaal gekomen plaatsen eventueel voorstrijken met **Globaprim Fix** (buiten) of **Magnatex Primfix** (binnen).

Afwerking in één of twee volle lagen **Globatex Classic**.

Verwerking van het product

Kwast en Rol

Type verdunning	: water
Volumepercentage verdunning	: 0- 5 %
Reinigingsmiddel	: water

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

Stofdroog	: ca. 30 minuten
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 %.

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

Technische Eigenschappen

Kleur, waarvoor de genoemde gegevens gelden	: wit
Volumepercentage vaste stof	: 40%
Dichtheid	: 1,36 kg / dm ³
Glans	: zijdeglans
Vlampunt volgens ISO 1516	: >100°C
Rendement	: 10m ² / liter, afhankelijk van de zuiging en structuur van de ondergrond
Leverbaar in de kleuren	: wit en aan te kleuren via het Trimetal kleurmengsysteem

Bijzonderheden:

Schrobvastheid > 5000 slagen volgens DIN 53778

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.



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