



Productomschrijving

Globacryl Villa Mat is een buitenmuurverf met een zeer lange buitenduurzaamheid, goede dekking en is erg makkelijk te verwerken. De buitenmuurverf is watergedragen op basis van op basis van 100% acrylaat bindmiddel en geeft een extreem mat eindresultaat.

Eigenschappen

Zeer lange buitenduurzaamheid
Extreem mat
Lang kleurbehoud
Weinig vuilaanhang, groene aanslag en zoutvorming
Makkelijk te verwerking
Carbonatieremmend

Gebruik/toepassing

Globacryl Villa Mat is speciaal geschikt voor een duurzame bescherming en decoratie van o.a. gevels, wanden en plafonds van beton, baksteen, schuur-, pleister- en metselwerk. De acrylaatharsen waarborgen een blijvende elasticiteit, een uitstekende hechting (ook op oude alkydlagen) en praktisch geen afpoedering. Globacryl Villa Mat is door zijn samenstelling minder gevoelig voor alg- en groenaangroei.

Technische eigenschappen

Kleur, waarvoor de genoemde gegevens gelden	:	wit
Glans	:	mat
Dichtheid	:	1,35 kg/dm ³
Diffusieweerstand	:	Waterdampdoorlaatbaarheid volgens DIN EN 1062-1: V2 middel. Waterdoorlaatbaarheid volgens DIN EN 1062-1: W3 laag. md H ₂ O: < 0,04 m.
Vlampunt volgens ISO 1516	:	> 100°C
Volumepercentage vaste stof	:	39%
Leverbaar in de kleuren	:	wit en aan te kleuren via het Trimetal kleurenmengsysteem



Verwerking van het product

Verwerkingscondities

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%.

Kwast en roller	
Type verdunning	: water
Volumepercentage verdunning	: gebruiksklaar
Reinigingsmiddel	: direct na gebruik met handwarm water
Airless spray	
Verdunning	: Onverdund
Spuittip	: Low Pressure Tip LP 517 – 519 of groter
Druk	: 50°

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

Stofdroog	: ca. 1 uur
Overschilderbaar	: ca. 6 uur

Theoretisch rendement

9 m²/liter, afhankelijk van de zuiging en de structuur van de ondergrond.

Het praktische rendement is te bepalen door het aanbrengen van een proefvlak voor aanvang van de werkzaamheden.

Systeminformatie

Nieuw werk

Globacryl Villa Mat 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. Waar nodig de ondergrond repareren en/of egaliseren met een reparatiemiddel.

Beschadigde voegen: herstellen met cementmortel en de barsten vullen.

Zuigende, onregelmatig zuigende en/of licht poederende ondergronden voorstrijken met Globaprim Fix.

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

Voorbehandelen met Globaprim Fix.

Afwerking in één of twee volle lagen Globacryl Villa Mat.

Opmerking:

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

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.

Kaalgekomen plaatsen eventueel voorstrijken.

Afwerking in één of twee volle lagen Globacryl Villa Mat.



Veiligheid/hygiëne

Kleur, waarvoor de genoemde gegevens gelden	:	wit
Vlampunt volgens ISO 1516	:	> 100°C
VOS-EU-grenswaarde	:	cat. A/c <40 g/l dit product bevat <5 g/l
Milieu	:	Spoel verf nooit door de gootsteen en spoel materialen niet uit onder de kraan. Verfresten afvoeren volgens lokale richtlijnen.

De in deze Technische Productinformatie 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

Artikelgegevens

Houdbaarheid	:	In onaangetoet verpakking tenminste 12 maanden. Vorstvrij bewaren.
Verpakking	:	5 liter en 10 liter

EEN PRODUCT VAN
AkzoNobel



Trimetal®

Akzo Nobel Decorative Coatings bv
Trimetal Bouwverven
Rijksstraatweg 31, 2171 AJ Sassenheim, Nederland
Afdeling Techniek, tel. 071 - 7119940
Internet: www.trimetal.nl

De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumresearch. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. heeft toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Wij wijzen iedere aansprakelijkheid af, indien het eindresultaat ongunstig is beïnvloed door factoren waarop wij geen controle hebben. De afnemer dient met de hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit technisch documentatieblad zijn geldigheid.