



# FAÇADE FINISH

De beschermende gevelverf

SATIN



## BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN

- Waterdampdoorlatend.
- Haarscheuroverbruggend.
- Weerbestendig.
- Soepel te verwerken.
- Blijvend elastisch.

## GEBRUIKSDOEL

Voor het afwerken en beschermen van gevels. Door de elastische eigenschap ontstaat een blijvende elastische laag.

Geschikt voor minerale ondergronden zoals: metselwerk, kalkzandsteen, cementgebonden pleisters, beton en buitengevel-isolatiesystemen.

Zowel voor nieuwbouw, renovatie als onderhoudswerkzaamheden.

## PRODUCT EIGENSCHAPPEN

### Bindmiddel

Acrylaatdispersie.

### Schrobvastheid

Schrobklasse 1 volgens DIN EN 13300.

### Dichtheid bij 20°C

Wit: ongeveer 1,42 kg/dm<sup>3</sup>.

### Vaste stofgehalte

Wit: 38,9 volume %.

### Glansgraad

Zijdeglans.

### Algemeen

De eigenschappen van het product zijn mede afhankelijk van de kleur, aangebrachte laagdikte en verwerkingsomstandigheden. De getoonde waarde zijn op basis van de witte variant.

## VERWERKING

### Verwerkingscondities

De volgende voorwaarden zijn noodzakelijk voor een goede (door)droging van het product:

- Goed roeren voor gebruik.
- Minimale relatieve luchtvochtigheid van 60% en een maximale relatieve luchtvochtigheid van 85%.
- Ondergrond- en omgevingstemperatuur tussen 10°C en 25°C.
- De temperatuur van de ondergrond dient tenminste 3°C boven het dauwpunt te liggen.

### Verwerkingsmethode | Kwast & roller

Breng het product aan met een kwast en vachroller welke geschikt is voor de ondergrond en gewenste eindresultaat.

### Verdunning

Verdunnen is niet nodig. Indien noodzakelijk tot 0-5% verdunnen met (schoon) water.

### Verwerkingsmethode | AIRLESS SPUIT

**Spuitopening** 0,015 inch – 0,019 inch (tip 15 & tip 19)

**Spuithoek** 40, 50 of 60 graden (hoek 4, 5 of 6)

**Verwarmd** Tot maximaal 40°C

**Spuitdruk** 80-140 bar (bij gebruik van een lage druk spuit tip)  
160-220 bar (bij gebruik van een hoge druk spuit tip)

### Verdunning

Verdunnen is niet nodig. Het product is gebruiksklaar. Indien noodzakelijk tot 0-10% verdunnen met (schoon) water.

### Theoretisch rendement

8 - 10 m<sup>2</sup>/liter.



# FAÇADE FINISH

De beschermende gevelverf

SATIN



## Droging bij 20 °C en 65% RV Stofdroog

Na ongeveer: 1 uur.

## Overschilderbaar

Na ongeveer: 12 uur.

## Reiniging

Direct na gebruik reinigen met water.

## Overschilderbaar

Overschilderbaar met producten uit het FAÇADE Gevelsysteem.

## ARTIKELGEGEVENS

### Verpakkingen

1 LITER  
2,5 liter  
5 liter  
10 liter

## Recyclen

De verpakkingen zijn voor 100% gemaakt van gerecycled plastic.



## Groene stroom

Producten van Global Paint Products zijn vervaardigd met 100% groene energie.



## Kleuren

Wit en alle kleuren volgens het Color Matching System.

## Basis

Wit/basis 1  
Basis 3  
Basis 7

## Opslag

Koel, droog en vorstvrij bewaren.

## Houdbaarheid

Ongeveer 18 maanden in onaangebroken verpakking.

## SYSTEEM - VOORBEHANDELING

### Algemeen

- Verontreinigingen, verpoedering en onregelmatigheden verwijderen.
- Verwijder schimmel en/of zeepresten zorgvuldig met een geschikt reinigingsmiddel.
- Ondergrond moet schoon, droog en stofvrij zijn. Eventueel ontvetten met Clean Spray.
- Niet intacte en/of loszittende verflagen verwijderen.
- Waar nodig ondergrond herstellen/repareren met een geschikt reparatiemiddel.
- Reparatieplekken na droging vlak opschuren.
- Ondergronden dienen afgebonden, draagkrachtig en volledig uitgehard te zijn.
- Maximaal vochtpercentage:
- Cementgebonden pleisterlagen en steenachtige ondergronden; 4%
- Test altijd de draagkracht van de ondergrond door middel van een hechtproef.

### Beton

- Eventueel aanwezig slik en/of slijmhuud verwijderen door middel van afborstelen.

### Baksteen

- Eventueel aanwezige zoutuitslag verwijderen door middel van afborstelen.

### Cementgebonden pleisters

- De ondergrond dient volledig afgebonden, draagkrachtig en verhard te zijn.

### Oude Muurverflagen

- Reparaties vlak opschuren en bijwerken met FAÇADE FIX.



# FAÇADE FINISH

De beschermende gevelverf

SATIN



## Normaal tot licht zuigende ondergronden

Voor een dekkende voorbehandeling het geheel behandelen met FAÇADE PRIMER. Voor een transparante voorbehandeling het geheel behandelen met FAÇADE FIX. Het product maximaal 1:1 verdunnen.

## Sterk zuigende ondergronden

- Voorbehandelen met FAÇADE FIX.

## Poederende ondergronden

- Voorbehandelen met FAÇADE FIX.

## SYSTEEM - AFWERKING

Werk, afhankelijk van de ondergrond en kleur, het geheel af met 1 of 2 lagen FAÇADE FINISH.

## Advies

De beschreven systeemopbouw is een indicatie. In de praktijk komen veel situaties voor die niet staan beschreven. Wij helpen je graag. Neem contact op via [info@globalpaint.com](mailto:info@globalpaint.com) of bel 0487-595160. Wij maken samen met jou een gericht advies welke aansluit bij alle wensen en behoeftes.

## MILIEU, GEZONDHEID & VEILIGHEID

### Veiligheid

De belangrijkste veiligheidsgegevens staan beschreven op het etiket. Zie voor meer veiligheidsgegevens het veiligheidsinformatieblad op [www.globalpaint.com](http://www.globalpaint.com).

## Milieu en gebruik

- Werk altijd veilig. Gebruik persoonlijke beschermingsmiddelen. Kijk op het veiligheidsinformatieblad voor meer informatie.
- Verf weggooien is zonde. Maak een goede inschatting van de benodigde hoeveelheid verf.
- Maak het gereedschap direct na gebruik schoon met water. Probeer zuinig met het water om te gaan. Gooi het water nooit weg in het toilet of de gootsteen. Voer het afvalwater af in overeenstemming met de landelijke wetgeving.
- Gooi oude verpakkingen nooit weg bij het huisvuil. Voer het af conform de landelijke wetgeving.



# FAÇADE FINISH

De beschermende gevelverf

SATIN



## EXTRA Droging

De verflaag heeft gemiddeld 28 dagen de tijd nodig om volledig door te drogen. Een lagere temperatuur en hogere luchtvochtigheid kunnen een vertraging in de droogtijd geven.

## Glansgraad

De glansgraad is gemeten onder een hoek van 85°. De verwerking, structuur en ondergrond kunnen ervoor zorgen dat de glansgraad afwijkt van de, door ons, gemeten waarde.

## Rendement

Het praktische rendement wordt mede bepaald door de zuiging van de ondergrond, de structuur van de ondergrond en/of de verwerkingsmethode. Hierdoor kan het rendement afwijken.

## Banen & Aanzetten

Breng het product met een voldoende laagdikte aan. Werk altijd 'nat in nat'. Hierdoor is de kans op baanvorming en aanzetten kleiner.

De gegevens in dit document berusten op jarenlange productontwikkeling en ervaring uit de praktijk en zijn correct op de dag van uitgifte. Global Paint Products B.V. aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid op het volgens deze gegevens vervaardigde werk, daar het uiteindelijke resultaat mede wordt bepaald door factoren die buiten haar verantwoording en invloed vallen. De afnemer dient met de hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Global Paint Products B.V. behoudt zich het recht om zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen in dit document. Global Paint Products B.V., Veesteeg 11-13, 6657 KH, Boven-Leeuwen.