

# FACADE PRIMER AQUA

## Beschrijving

Dekkende hechtingsprimer op basis van een watergedragen acrylaathars, voor buitenmuren.  
Ideale grondlaag vóór applicatie van Sinova ElastoFlex-Expert, voor een duurzaam verfsysteem op gevels en buitenmuren.

## Toepassingsgebied

Grondlaag voor gevels en buitenmuren.  
Kan toegepast worden op diverse ondergronden zoals bakstenen, beton, cementering, oude verflagen, gladde ondergronden zoals gladde beton, klinkers,...

## Voornaamste kenmerken

- Maximale hechting op vele ondergronden.
- Uitstekende dekking.
- Sneldrogen.
- Vermindert gevoelig de porositeit van nieuwe of zuigende ondergronden.
- Waterdamp doorlatend.
- Soepel voor buiten duurzaamheid.
- Verlengt de levensduur van het verfsysteem.
- Reukarm.

## Vorbereiding van de ondergrond

De ondergrond moet schoon, droog, ontvet en vrij van stof zijn.  
**Nieuwe ondergronden:** De niet-hechtende delen van de te verven ondergrond verwijderen; schoonmaken en stofvrij maken.  
**Renovatie:** De niet-hechtende delen van de te verven ondergrond verwijderen; oude verflagen ontvetten, ontglimmen en stofvrij maken; bijwerken indien nodig.  
In geval van salpeter/zoutuitslag: droog wegborstelen met een harde borstel.  
In geval van mos-, algen- of schimmelaangroei: eerst behandelen en verwijderen vóór toepassing van verf.

## Toepassing

Kwast, roller of spuit.  
Klaar voor gebruik. Op zuigende ondergronden: 1<sup>ste</sup> laag met 5 à 15% water verdunnen. Goed mengen voor gebruik en alvorens te verdunnen.  
Eén laag Sinova Facade Primer Aqua aanbrengen. Afwerken met één of twee lagen Sinova ElastoFlex-Expert.

## Reiniging gereedschap

Het gereedschap meteen na gebruik schoonmaken met water en zeep.

## Afwerking

**Kleur:** wit en lichte kleuren uit de Sinova kleurenwaaiers.  
**Glansgraad:** Fluweelachtig (mat-satijn).

## Eigenschappen

**Bindmiddel:** 100% acrylaathars.  
**Pigmenten:** titaandioxyde en natuurlijke vulstoffen.  
**Oplosmiddel:** water.  
**Rendement\*:** ~8 m<sup>2</sup>/l afhankelijk van de ruwheid en porositeit van de ondergrond.  
**Dichtheid:** ~1,36 g/ml.  
**Drogestofgehalte** (gewicht): 51,5 à 53%.  
(\* ) De berekening van het rendement is gebaseerd op het werk van een vakman, op een ondergrond met normale absorptiegraad, en kan variëren naargelang de gebruikte werkmethode, de ondergrond en de weersomstandigheden.

## Droogtijd

**Voelt droog aan na:** 1 uur.  
**Overschilderbaar na:** ~3 uur.  
(bij normale weersomstandigheden).

## Temperatuurbeperving

Niet gebruiken bij temperaturen onder de 5°C.  
Optimaal > 10°C en r.v. 75%.

## Bewaring

Minimum 12 maanden houdbaar in de originele ongeopende verpakking, op een droge en koele plaats.  
Vorstvrij bewaren.

## Verpakking

Blik van 4 l ; plastic emmer van 10 l.

## EU-VOS grenswaarden

Cat. A/c 40 g (2010). Dit product bevat minder dan 35 g/l VOS.