

# Gevelverf SG

<b>Referentie:</b>	Gevelverf SG
<b>Omschrijving:</b>	Waternverduerbare acrylaatdispersie voor buiten
<b>Toepassing:</b>	Een zijdeglanzende goed dekkende acrylaatverf met een zeer goede buitenbestendigheid.
<b>Ondergrond:</b>	Pleister, plamuur, baksteen en beton
<b>Kleur:</b>	Volgens de kleurenwaaier (Ral, NCS, Coltec, ...).
<b>Glans:</b>	Satin

## Eigenschappen

- Afwasbaar
- Hoge dekkraft
- Elastisch
- Beperkt ademend
- Snelle Droging
- Geurarm
- Waterafstotend
- Schimmelwerend

## Technische informatie

- **Densiteit:** 1,31kg/l, afhankelijk van de kleur
- **Maalfijnheid:** 4
- **Vaste stofgehalte:** +/-42% volume
- **VOC:** 72,55g/liter
- **Droogtijd:** Voor 45µ droog

stofdroom	Overschilderbaar na min.
1 uur	4 uur

*Droogtijden zijn afhankelijk van temperatuur, luchtvochtigheid, laagdikte, en kleur.*

- **Theoretisch rendement:** Voor 45µ droog: 9,5m<sup>2</sup>/liter  
*De waarden opgenomen in deze technische fiche zijn typische waarden en kunnen van batch tot batch verschillen.*

## Applicatie

- **Aanbevolen laagdikte:**

	Rol / borstel	Airless Pistool
μ droog	45μ	45μ

- **Verdunning:** Gedestilleerd water

	Rol / borstel	Airless Pistool
verdunning	0-10%	0-5%
Spuitopening	/	0,015-0,019inch
druk	/	160-180 bar

- **Materiaalreiniger:** Lauw water
- **Ondergrondtemperatuur:** +3°C boven dauwpunt
- **Luchtvochtigheid:** max. 70% RV
- **Temperatuur:** 10°C – 30°C

## Ondergrond

- **Vorbereiding:** De ondergrond moet droog, zuiver ontvet, zonder stof of andere verontreiniging zijn. Onbehandelde ondergrond voorbehandelen met **Fixateur**, **Muurprim**, of een eerste laag **Acryl SG** verdund met water.

## Veiligheidsgegevens

- **Vlampunt:** /
- **Verpakking:** 2,5L, 4L, 8L – 20L (emmer).- IBC.

## Opslagcondities

- **Opslagcondities:** Vorstvrij (tss 5°C – 30°C) en buitenbereik van kinderen bewaren.
- **Houdbaarheid:** Min 18 maanden in oorspronkelijke en ongeopende verpakking.

*De in de technische fiche beschreven gegevens zijn gedaan na de nodige testen en jarenlange ervaring. De gebruiker dient te toepassing van het bewust product te toetsen aan de voor hem geldende en bestaande omstandigheden. Uit de technische fiche kan geen enkele garantie afgeleid worden. Bij twijfel, eerst zelf een test uitvoeren.*