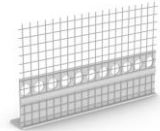


# Technisch informatieblad

## StoProfile Edge GL

Randprofiel voor pleisterplaten



### Kenmerk

- Toepassing**
- buiten
  - voor de zijdelingse randen van de pleisterplaat
  - voor de onderste randen van de pleisterplaat

- Eigenschappen**
- van kunststof, PVC
  - met been
  - met geïntegreerd glasweefsel

- Formaat**
- lengte: 250 cm

- Bijzonderheden/opmerkingen**
- beschadigde Sto-Randprofiel GL ertussenuit halen voor de inbouw

### Ondergrond

- Eisen**
- Oppervlak van de pleisterplaat: schoon, droog, offsetvrij, vlak  
Randen van de pleisterplaat: op één lijn liggend

### Verwerking

Verbruik	Ca. verbruik	
	1,00	m/m

Het materiaalverbruik is onder andere afhankelijk van de verwerking, ondergrond en consistentie. De opgegeven verbruikswaarden kunnen alleen worden gebruikt ter oriëntatie. Exacte verbruikswaarden moeten eventueel op het object worden bepaald.

### Applicatie

1. Breng StoColl Fix aan op het ongeperforeerde lijmgedeelte van het verticale been van het profiel.
2. Lijm het profiel met StoColl Fix vanaf de voorkant vast op de rand van de pleisterplaat.
3. Laat het weefsel bij de profielaansluitingen overlappen.

Op al onze offertes, opdrachtbevestigingen, verkopen en leveranties, alsmede alle gegeven adviezen en verleende diensten, zijn van toepassing de door Sto Isoned bv gehanteerde en door haar bij de Kamer van Koophandel Rivierenland onder nummer 11014075 gedeponeerde voorwaarden. Op eerste verzoek wordt een exemplaar om niet verstrekt of is te downloaden op [www.sto.nl](http://www.sto.nl).

# Technisch informatieblad

## StoProfile Edge GL

4. Tussen de afzonderlijke profielstaven op de profielvoeg moet een ca. 1 mm brede voeg worden gevormd.
5. De wapeningsmortel onder het weefsel op de pleisterplaat aanbrengen.
6. Het weefsel in de wapeningsmortel inbedden en bij de profielaansluitingen laten overlappen.
7. Het vlakweefsel in de wapeningsmortel inbedden en over de rand van het profiel laten uitsteken.
8. Het uitstekende vlakweefsel met het afbreekmes aan de rand van het profiel afsnijden.

**Opmerking:**

- De profielen moeten op één lijn ten opzichte van elkaar zitten.
- Plaats de profiel- en plaataansluitingen verspringend ten opzichte van elkaar.

**Instructies, aanbevelingen, speciaal, overige**

De weefselstrook van het profiel mag niet worden blootgesteld aan harde wind of storm.

De wapening direct na de montage van het profiel aanbrengen.  
Wanneer niet direct een wapeningslaag kan worden aangebracht: het weefsel met kunststof spijkertjes fixeren tot de wapeningslaag volgt.

**Leveren**

**Kleur** wit

**Opslag**

**Opslagcondities** Droog en vlak opslaan De producten niet belasten.

**Markering**

**Productgroep** StoVentec, toebehoren

**Veiligheid**

Dit product is een fabricaat. De opstelling van een veiligheidsinformatieblad volgens de REACH Verordening (EG) nr. 1907/2006, Bijlage II, is niet vereist. Meer informatie vindt u onder [www.sto.de](http://www.sto.de) Rubrik Service & Tools / REACH-verordening.

Op al onze offertes, opdrachtbevestigingen, verkopen en leveranties, alsmede alle gegeven adviezen en verleende diensten, zijn van toepassing de door Sto Isoned bv gehanteerde en door haar bij de Kamer van Koophandel Rivierenland onder nummer 11014075 gedeponeerde voorwaarden. Op eerste verzoek wordt een exemplaar om niet verstrekt of is te downloaden op [www.sto.nl](http://www.sto.nl).

# Technisch informatieblad

---

## StoProfile Edge GL

### Bijzondere instructies

De informatie resp. gegevens in dit technisch informatieblad zijn bedoeld voor het waarborgen van de gewenste toepassing resp. de gewenste toepassingsgeschiktheid en zijn gebaseerd op onze kennis en ervaring. Desondanks moet de gebruiker echter zelf de geschiktheid en het gebruik controleren.

Toepassingen die niet duidelijk in dit technisch informatieblad worden genoemd, mogen pas na overleg met ons worden uitgevoerd. Zonder vrijgave is dit op eigen risico. Dit geldt met name voor combinaties met andere producten.

Met het verschijnen van een nieuw technisch informatieblad verliezen alle voorgaande technische informatiebladen hun geldigheid. De meest actuele uitgave kan altijd vanaf het internet worden gedownload.

Sto Isoned bv  
Lingewei 107  
NL - 4004 LH Tiel  
Telefoon: 0344 62 06 66  
info.nl@sto.com  
www.sto.nl

Op al onze offertes, opdrachtbevestigingen, verkopen en leveranties, alsmede alle gegeven adviezen en verleende diensten, zijn van toepassing de door Sto Isoned bv gehanteerde en door haar bij de Kamer van Koophandel Rivierenland onder nummer 11014075 gedeponeerde voorwaarden. Op eerste verzoek wordt een exemplaar om niet verstrekt of is te downloaden op [www.sto.nl](http://www.sto.nl).