

# Technisch informatieblad

## StoVerotec schroef

Montageschroeven voor pleisterplaten



### Kenmerk

**Toepassing** • voor het bevestigen van StoCarrier Aero of StoCarrier Hydro platen op de onderconstructie

### Eigenschappen

- Materiaal: van roestvast staal
- Aandraaien: Torx TX25
- Vorm kop: verzonken kop

### Formaat

- 5,0 x 42 mm (voor onderconstructie van hout/pleisterplaat 12 mm)
- 5,0 x 32 mm (voor onderconstructie van hout/pleisterplaat 12 mm)
- 5,5 x 24 mm (voor onderconstructie van aluminium/pleisterplaat 12 mm)
- 5,5 x 27 mm (voor onderconstructie van aluminium/pleisterplaat 15 mm)
- 5,5 x 32 mm (voor onderconstructie van aluminium/pleisterplaat 12 en 20 mm)
- 4,8 x 35 mm (voor onderconstructie van aluminium/pleisterplaat 12 en 20 mm)
- 6,0 x 28 mm (voor onderconstructie van staal tot 1 mm dik/pleisterplaat 12 mm)
- 6,0 x 34 mm (voor onderconstructie van staal tot 2 mm dik/pleisterplaat 12 mm)

### Verwerking

Verbruik	Toepassingssoort	minstens	
	voor onderconstructie van hout afhankelijk van windbelasting	13 - 21	st/m <sup>2</sup>
	voor onderconstructie van aluminium afhankelijk van windbelasting	13 - 29	st/m <sup>2</sup>
	voor onderconstructie van staal afhankelijk van windbelasting	13 - 29	st/m <sup>2</sup>

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.

### Leveren

**Verpakking** doos

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

---

## StoVerotec schroef

### Markering

#### 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.

### 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  
Telefax: 0344 61 54 87  
[info.nl@sto.com](mailto:info.nl@sto.com)  
[www.sto.nl](http://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).