

Teknisk datablad

StoVentro Mounting Plate S

Vægplade til forankring i underlaget



Karakteristik

Anvendelse

- til udformning af fastgørelsespunkter
- til optagelse af facadesystemets egenvægt
- til optagelse af vindbelastningen
- en projektspecifik statistisk beregning skal gennemføres

Egenskaber

- af forzinket stål: S550GD + ZM 310
- med M8 højregevind: indvendigt, centreret
- to aflange og to runde huller: til forankring i underlaget
- integrerede forhøjninger: for øget stabilitet hos komponenterne
- afrundede yderhjørner: for en sikker håndtering uden risiko for skader

Format

- to aflange huller: 11 x 20 mm
- to runde huller: Ø 8 mm
- højde: 130 mm
- bredde: 55 mm
- materialetykkelse: 2,0 mm

Særlige

egenskaber/henvisninger

- forbruget er afhængigt af en statiske beregning

Underlag

Krav

- Fast, tør, ren og med den nødvendige bæreevne

Forberedelser

- Kontrollér bæreevnen på eksisterende underlag.

Bearbejdning

Applikation

Forankring i underlaget:
Statisk defineret forankring: Skruer, dyvler, ankre
1. Opmål vægfladen vandret og lodret.
2. Montér vægpladen med et forankring.

Henvisninger, anbefalinger, specielt, særligt

- Rengør alle borehuller.
- Ved anvendelse af dyvelskruer i forzinket kvalitet: Skruehovederne skal forsynes med et korrosionsbestandigt beskyttelseslag.

Teknisk datablad

StoVentro Mounting Plate S

Opbevaring

Opbevaringsbetingelser	Udsæt ikke produktet for belastning.
-------------------------------	--------------------------------------

Mærkning

Produktgruppe	Tilbehør til ventilerede facadesystemer
----------------------	---

Sikkerhed

Dette produkt er et fabrikat. Udarbejdelse af et sikkerhedsdatablad iht. REACH forordning (EG) nr. 1907/2006, bilag II, er ikke påkrævet. Yderligere informationer kan findes på www.sto.de under rubrikken Service & Tools / REACH-forordningen.

Særlige henvisninger

Informationerne eller dataene i dette tekniske datablad bruges til sikring af det sædvanlige anvendelsesformål eller den sædvanlige aftalte anvendelse og er baseret på vores viden og erfaringer. De fritager dog ikke brugeren fra på eget ansvar at kontrollere egnetheden og anvendelsen.

Anvendelser, som ikke entydigt er nævnt i dette tekniske datablad, må først udføres efter aftale. Anvendelser, som ikke entydigt er nævnt i dette tekniske datablad, må først udføres efter aftale. Uden tilladelse sker dette på egen risiko. Det gælder især for kombinationer med andre produkter.

år et nyt teknisk datablad udsendes, mister alle tidligere tekniske datablade deres gyldighed. Den nyeste udgave kan hentes på internettet.

Sto Danmark A/S
Avedøreholmen 48
DK - 2650 Hvidovre
Telefon: 70 27 01 43
E-mail: kundekontakt@sto.com
www.sto.dk