

Teknisk datablad

Sto Drypkantprofil DP

Kantprofil med integreret glasfibervæv



Karakteristik

Anvendelse

- udvendigt
- til udformning af drypkant ved isoleret facadesystem

Egenskaber

- af plastik
- med integreret glasfibervæv
- med forbindelsesstifter til flugtende samling

Format

- drypkant: 3, 6, 10 mm
- længde: 240 cm

Underlag

Krav

Klæbemørtlen skal være hærdet (tørre-/hærdningstid for organisk klæbemasse eller mineralisk klæbemørtel er at finde i det tekniske datablad for respektive produkt).
Rene, tørre og plane isoleringsplader uden forskydninger, kanter i ret linje.

Bearbejdning

Forbrug	Udførelse	Forbrug ca.
	3 mm	1,00 m/m

Materialeforbruget er blandt andet afhængigt af bearbejdning, underlag og konsistens. De angivne forbrugsværdier må kun betragtes som vejledende. De nøjagtige forbrugsværdier skal beregnes ud fra de faktiske forhold.

Applikation

Fastgør profilen inden overfladearmeringen med den systemrelevante armeringsmasse, på de forberedte isoleringsplader i overliggerområdet.

Påfør armeringsmassen heldækkende i kantområdet over vævets bredde. Den hullede plastikprofil og vævsstrimlerne indspartles i den friske armeringsmasse.

Forbind profilerne i samlingsområdet ved hjælp af stikforbindelsen. Ved armering af overfladen føres vævet helt ud til profilens underkant.

Henvisninger, anbefalinger, specielt, særligt

Ved anvendelse i overliggerområdet skal profilen være kortere end den indre bredde på den færdigpudsede lysning, dvs. den må ikke stikke frem på

Teknisk datablad

Sto Drypkantprofil DP

facadefladen.

Levering

Farvetone Hvid

Opbevaring

Opbevaringsbetingelser Opbevares tørt og plant.

Mærkning

Produktgruppe Tilbehør til isolerede facadesystemer

Sikkerhed

Nærværende produkt er et fabrikat. Udarbejdelse af et sikkerhedsdatablad iht. REACH-forordning (EF) nr. 1907/2006, bilag II, er ikke påkrævet. Yderligere information findes på www.sto.de under rubrikken Fachhandwerker / REACH.

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. Uden tilladelse sker dette på egen risiko. Det gælder især for kombinationer med andre produkter.

Når 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