

Technisch informatieblad

StoVentec Dak/Ventilatieprofiel G

Geventileerd afsluitprofiel



Kenmerk

Toepassing	<ul style="list-style-type: none"> • buiten • als randprofiel • voor het beluchten van het dak • voor de afsluiting aan de bovenkant van de StoVentec gevels bij de dakrand, onder de vensterbank en ter plaatse van de bovendorpels
-------------------	--

Eigenschappen

- uit kunststof, PVC
- met geperforeerde profiel en geïntegreerde glasweefselstrook

Formaat

- lengte: 250 cm

Ondergrond

Eisen	Schone, droge, offsetvrije en en platte dragerplaatvlakken; op één lijn liggende randen.
--------------	--

Verwerking

Applicatie

Het profiel vóór de plaatmontage op de pleisterplaat drukken. In de profielnaden het profielvlies laten overlappen. Het profiel in verband ten opzichte van de plaatnaden monteren.

Tussen de afzonderlijke profielen moet een ca. 1 mm brede voeg worden gevormd.

De weefselstrook omhoog klappen en de wapeningsmassa in de breedte van de strook over het gehele oppervlak aanbrengen. Daarna de weefselstrook weer naar onderen klappen en helemaal met het glasweefsel laten overlappen. Het geperforeerde been en het weefsel in de wapeningsmassa inspachtelen.

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.

Technisch informatieblad

StoVentec Dak/Ventilatieprofiel G

Leveren

Kleur wit

Opslag

Opslagcondities Droog en vlak opslaan

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 Rubrik Fachhandwerker / REACH.

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 Sto Isoned bv 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
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 Rivierland onder nummer 11014075 gedeponeerde voorwaarden. Op eerste verzoek wordt een exemplaar om niet verstrekt of is te downloaden op www.sto.nl.