

Technisch informatieblad

Sto-Startprofiel PH-AL wit

Aluminiumprofiel voor de montage van isolatieplaten



Kenmerk

Toepassing	<ul style="list-style-type: none"> • buiten • te plaatsen van de onderste rij isolatieplaten • voor het realiseren van een onderste afsluiting bij buitengevelisolatiesystemen zonder sokkel-isolatie (in combinatie met het Sto-Sokkelprofiel PH)
-------------------	---

Eigenschappen

- van aluminium
- geprofileerd voor hoogste stabiliteit
- gepoedercoat
- in combinatie met Sto-Sokkelprofiel PH geschikt voor isolatiediktes van 160 - 220 mm

Formaat

- Uitkraging: 160 mm
- Lengte: 250 cm

Ondergrond

Eisen	De ondergrond moet vlak en draagkrachtig zijn. De ondergrond op sterkte en holle plaatsen controleren.
--------------	--

Vorbereidingen

Grove uitstekende delen wegslaan. Grotere oneffenheden bijv. met een geschikte mortel egaliseren.

Verwerking

Verbruik	Uitvoering	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.

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

Sto-Startprofiel PH-AL wit

Applicatie

Het startprofiel in de vooraf bepaalde hoogte horizontaal en recht uitlijnen. Het startprofiel met Sto-Slagpluggen S UEZ 8 (3 stuks/m) bevestigen. De beide buitenste gaten moeten worden gebruikt voor het vastzetten.

Oneffenheden in de ondergrond kunnen tot een zekere maat door aanbrengen van Sto-Opvulplaatjes worden gecompenseerd.

Na de montage van de startprofielen de isolatieplaatsen aanbrengen. De profiel- en plaatansluitingen verzet rangschikken.

Bij de wapening het Sto-Sokkelprofiel PH tussen het startprofiel en de isolatieplaten schuiven. Het technisch informatieblad van het Sto-Sokkelprofiel PH opvolgen.

Leveren

Kleur wit (ca. RAL 9016)

Verpakking

-

Opslag

Opslagcondities Droog en vlak opslaan

Markering

Productgroep Buitengevelisolatie toebehoren

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.

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

Sto-Startprofiel PH-AL wit

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