

Technisch informatieblad

StoBrick 2000

Ruwe handvormstrips



Kenmerk

Toepassing

- buiten
- als gevelbekleding
- op buitengevelisolatiesystemen en voorgehangen, geventileerde gevelsystemen en massieve ondergronden

Eigenschappen

- vorstbestendig volgens EN ISO 10545-12
- fabricage conform EN 771-1
- wateropname: 6–25%

Formaat

- lengte x hoogte x dikte, vermelding in mm:
- Strips:
 - 210 x 65 x 22, ca. 59 stuks/m²
 - 240 x 71 x 22, ca. 48 stuks/m²
 - 210 x 50 x 22, ca. 73 stuks/m²
 - 215 x 65 x 22, ca. 58 stuks/m²
- lengte / breedte x hoogte x dikte, vermelding in mm:
- Hoekstrips (WR):
 - 210 / 100 x 65 x 22 (WR), ca. 13 stuks/m
 - 240 / 115 x 71 x 22 (WR), ca. 12 stuks/m
 - 210 / 100 x 50 x 22 (WR), ca. 16,1 stuks/m
 - 215 / 100 x 65 x 22 (WR), ca. 13 stuks/m
- Lengte x breedte / hoogte x dikte, vermelding in mm:
- Lateihoekstuk (SW):
 - 210 x 100 / 65 x 22 (SW), ca. 4,5 stuks/m
 - 240 x 115 / 71 x 22 (SW), ca. 4 stuks/m
 - 210 x 100 / 50 x 22 (SW), ca. 4,5 stuks/m
 - 215 x 100 / 65 x 22 (SW), ca. 4,4 stuks/m
- overige formaten op aanvraag

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

StoBrick 2000

Optiek	<ul style="list-style-type: none"> • oppervlak: ruw, opengetrokken met Schmolz, geplet, vervormd, verticale persstructuur • rand: onregelmatig, afgerond, zacht • glansgraad: mat
---------------	--

Bijzonderheden/opmerkingen	• formaat per kleur: zie productprogramma
-----------------------------------	---

Ondergrond

Eisen	<ul style="list-style-type: none"> - Vast, droog, schoon, draagkrachtig - Vrij van sinterhuid, uitbloedingen en onthechtende substanties - Gebruik geen lichtgewicht onderpleister. - Lijmvlakpercentage van de isolatieplaten: minstens 60% - Bevestiging door pluggen van de BGI: door het weefsel
--------------	---

Verwerking

Applicatie	<p>Opmerkingen: voegbreedte: 10-12 mm</p> <p>Verlijming: - lijmortel: StoColl KM - voegmortel: StoColl FM-K, StoColl FM-E - het product met dubbelzijdige verlijming (floating buttering) verwerken</p>
-------------------	---

Instructies, aanbevelingen, speciaal, overige	<p>Afwijkingen in de charge minimaliseren: - Bestel de hoeveelheid die voor een bouwproject nodig is tegelijk.</p> <p>Afwisseling van verschillende kleuren bereiken: - Let bij het verlijmen van de steenstrips op een goede mix. - Aanbeveling: mix de bakstenen en steenstrip van 5 pallets door elkaar. Ook éénkleurige soorten moeten worden vermengd.</p> <p>Goedkeuringen in acht nemen: - Neem de nationale en internationale goedkeuringen in acht.</p> <p>Neem verdere informatie in acht: - zie assortimentoverzichten - zie verwerkingsrichtlijn</p>
--	--

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.

Technisch informatieblad

StoBrick 2000

Leveren

Kleur polychroom gemengd
zie assortiment

Opslag

Opslagcondities Droog opslaan.

Opslagtermijn Gesloten onbeperkt houdbaar.

Certificaten/toelatingen

ETA-16/0684	StoTherm Cladding 1 Europese technische beoordeling
-------------	--

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 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 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

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.

Technisch informatieblad

StoBrick 2000

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.