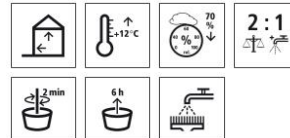


Technisch informatieblad

StoSilent Filler

Poreuze voegenvuller van glasgranulaat



Kenmerk

Toepassing

- binnen
- voor het vullen en egaliseren van open voegen in het Sto akoestische systeem StoSilent Direct
- niet met andere materialen mengen

Eigenschappen

- goede natte kleefkracht
- eenvoudig te verwerken
- makkelijk schuurbare poreuze structuur

Technische gegevens

criterium	Norm/ testvoorschrift	Waarde/ Eenheid	Opmerkingen
Brandgedrag (klasse)	EN 13501-1	A2-s1, d0	
Bij de opgave van de specificaties betreft het gemiddelde waarden resp. ca.-waarden. Vanwege het gebruik van natuurlijke grondstoffen in onze producten kunnen de opgegeven waarden per levering iets afwijken, zonder dat de geschiktheid van het product wordt beïnvloed.			

Ondergrond

Eisen

De deklaag van de akoestische platen StoSilent Board MW 100 moet droog en stofvrij zijn.

Verwerking

Verwerkingstemperatuur

Minimale ondergrond- en verwerkingstemperatuur: +12 °C, bij max. 70% relatieve luchtvochtigheid; montage na instelling van de evenwichtsvochtigheid in de ruimte. Snel schoksgewijs opwarmen of afkoelen tijdens de montage- en droogtijd kan scheurvorming veroorzaken.

Verwerkingstijd

Bij +20 °C: ca. 6 uur

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

StoSilent Filler

Mengverhouding	1,0 l water per 2 kg						
Materiaalbereiding	De totale inhoud van de verpakking in een schone emmer omgieten. Helder, zuiver water toevoegen. Met een, in de handel verkrijgbare, menger 1-2 minuten luchtig mengen. Ca. 5 minuten laten rijpen en aansluitend nogmaals ca. 30 seconden mengen. De luchtigheid van het product moet door regelmatig oproeren worden verkregen.						
Verbruik	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Toepassingssoort</th> <th colspan="2">Ca. verbruik</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>als voegenvuller in het akoestische systeem StoSilent Direct</td> <td>0,10</td> <td>kg/m²</td> </tr> </tbody> </table> <p>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.</p>	Toepassingssoort	Ca. verbruik		als voegenvuller in het akoestische systeem StoSilent Direct	0,10	kg/m ²
Toepassingssoort	Ca. verbruik						
als voegenvuller in het akoestische systeem StoSilent Direct	0,10	kg/m ²					
Drogen, uitharden, bewerkingstijd	overwerkbaar bij +20 °C en 65 % relatieve luchtvochtigheid: na ca. 48 uur De droogtijd kan met een luchtontvochtiger worden versneld. Door passende maatregelen (ventilatie, droging, temperatuurregeling) te treffen, is het product na 48 uur droog.						
Reiniging van de gereedschappen	Direct na gebruik met water reinigen.						
Instructies, aanbevelingen, speciaal, overige	De algemene Sto-verwerkingsrichtlijnen betreffende Sto-Akoestische plaatsystemen moeten worden aangehouden. Deze zijn via Sto SE & Co. KGaA verkrijgbaar. Een montage/afwerking mag pas na instructie plaatsvinden! Gebouwdilatatievoegen moeten worden overgenomen.						
Leveren							
Kleur	grijswit						
Verpakking	zak						
Opslag							
Opslagcondities	Droog en vorstvrij opslaan						
Opslagtermijn	De beste kwaliteit in de originele verpakking wordt tot het einde van de max. opslagduur gewaarborgd. Dit kan uit het chargennummer op de verpakking worden						

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

StoSilent Filler

afgelezen.

Verklaring van het chargennummer:

cijfer 1 = eindcijfer van het jaar, cijfer 2 + 3 = kalenderweek

Voorbeeld: 9450013223 - opslagduur tot eind week 45 in 2019

Markering

Productgroep

Voegvulling

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