

Technisch informatieblad

StoColl Fix

Fixeerhulp en lijm



Kenmerk

- Toepassing**
- buiten
 - als montagehulp, bijvoorbeeld bij het toepassing van Sto-Turbofix
 - voor het verlijmen van StoFix montage-elementen
 - maken van een tweede afdichting onder vensterbanken:
 - voor het verlijmen van een afdekprofiel op StoDeco Gevelelementen

Eigenschappen

- 1-component
- zeer grote aanvangssterkte
- grote kleefkracht

Bijzonderheden/opmerkingen

- het verbruik is afhankelijk van de ondergrond
- toebehoren zie systeemgereedschap - Buitengevelisolatie systeem

Technische gegevens

criterium	Norm/ testvoorschrift	Waarde/ Eenheid	Opmerkingen
Dichtheid		1,48 g/cm ³	
Temperatuurbestendigheid		-40 - 90 °C	
Shore-A-hardheid		50	na 21 dagen opslag

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 ondergrond moet vlak, draagkrachtig, schoon en droog zijn en vrij zijn van uitbloeiingen, losmiddelen, vet en stof.
 Kritische ondergronden moeten op geschiktheid worden gecontroleerd.
 Een proefvlak maken.

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

StoColl Fix

Vorbereidingen Aanwezige lagen op draagkrachtigheid testen.
Niet draagkrachtige lagen verwijderen.

Verwerking

Verwerkingstemperatuur Minimale ondergrond- en luchttemperatuur: +5°C
Maximale ondergrond- en luchttemperatuur: +40 °C

Verwerkingstijd Bij +23 °C en 50 % relatieve luchtvochtigheid ca. 5 minuten.

Verbruik	Toepassingssoort		Ca. verbruik	
		bij toepassing van messing en groef platen aanvullend bij Sto-Turbofix / Sto-Turbofix Mini		4,00 - 8,00

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.

Applicatie wordt m.b.v. navulbare kitkoker aangebracht, met geschikte kitspuit

Toepassing in combinatie met Sto-Turbofix / Sto-Turbofix Mini:

De lijmschuim wordt met het vulschuimpistool op de plaat aangebracht (zie technisch informatieblad van Sto-Turbofix).

De StoColl Fix koker in de kitspuit plaatsen en punten (ter grootte van een walnoot) op de isolatieplaat aanbrenge.

Aantal lijmpunten per isolatieplaat:
Isolatieplaten met messing en groef: min. 1 lijmpunt in de niet fixeerdde plaathoek.
Isolatieplaten op gebouwhoeken of zuilen: min. 2 lijmpunten.
Isolatieplaten zonder messing en groef: min. 4 lijmpunten.

De met Sto-Turbofix behandelde isolatieplaat moet direct met lichte druk tegen de wand worden aangebracht.

Verlijming van StoFix montage-elementen:

Met bijbehorend freestool een uitsparing voor het product in de isolatieplaat frezen. Freesstof verwijderen.
In het gefreesde gat de StoColl Fix aanbrenge en met een spatel verdelen.
Ook op de achterzijde van de StoFix Zyrillo StoColl Fix aanbrenge.

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

StoColl Fix

Reiniging van de gereedschappen Direct na toepassing met Sto-Ultra cleaner reinigen.

Leveren

Verpakking Koker

Opslag

Opslagcondities Droog en vorstvrij opslaan Tegen hitte en direct zonlicht beschermen.

Opslagtermijn 15 maanden na de productiedatum in gesloten originele verpakking. 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 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 Buitengevelisolatie toebehoren

Veiligheid Lees zorgvuldig het veiligheidsblad!
Veiligheidsvoorschriften hebben betrekking op het gebruiksklare, onverwerkte product.

EUH210 Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

EUH208 Bevat N-(3-(trimethoxysilyl)propyl)ethylenediamine. Kan een allergische reactie veroorzaken.

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 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

StoColl Fix

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.