

Prestatieverklaring voor het bouwproduct StoColl Fix



Kencode van het producttype	PROD0397 StoColl Fix
Gebruiksdoel	Voegafdichtmiddel voor gebruik buiten Type F EXT-INT CC 12,5E Conditionering: methode B Dragermateriaal: geanodiseerd aluminium en mortel M1 Voorbehandeling met hechtmiddel V40 (aluminium) en V17 (mortel M1)
Fabrikant	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Systeem/systemen ter beoordeling en controle van de prestatiebestendigheid	systeem 3
Geharmoniseerde norm	EN 15651-1 Voegdichtmiddel voor gevelelementen
Aangemelde instantie	IFT Rosenheim GmbH NB 0757 heeft de eerste test van het bouwproduct qua brandgedrag volgens systeem 3 uitgevoerd en een test-/classificatierapport afgegeven.
Europese technische beoordeling	Niet relevant
Toepasselijke technische documentatie	Niet relevant

Gecertificeerde prestatie

Belangrijkste kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag	E	EN 15651-1:2012
Levensduur	Goedgekeurd	EN 15651-1:2012
Standvermogen	≤ 3 mm	EN 15651-1:2012
Volumeverlies	≤ 15 %	EN 15651-1:2012
Trekgedrag (d.w.z. uitzettingsgedrag) na onderdompeling in water (bij 23 °C), (plastisch)	NPD	EN 15651-1:2012
Trekgedrag (d.w.z. rekgedrag) onder voorspanning na onderdompelen in water (elastisch)	NPD	EN 15651-1:2012
Trekgedrag voor niet-dragende voegafdichtmiddelen met lage module, die in voegen op plaatsen met een koud klimaat (X30 °C) worden gebruikt	NPD	EN 15651-1:2012
Trekgedrag (d.w.z. onder voorspanning) voor niet-dragende voegafdichtmiddelen, die in voegen op plaatsen met een koud klimaat (X30 °C) worden gebruikt	NPD	EN 15651-1:2012
Vrijkomen van voor de gezondheid en/of het milieu gevaarlijke chemische stoffen	beoordeeld	EN 15651-1:2012

Trekeigenschappen (secansmodule/breukrek)	NPD	EN 15651-1:2012
Trekeigenschappen (secansmodule/) bij -30 °C	NPD	EN 15651-1:2012

De prestatie van het product komt overeen met de gecertificeerde prestatie. Verantwoordelijk voor de opstelling van de prestatieverklaring is alleen de fabrikant.

Ondertekend voor de fabrikant en namens de fabrikant door:



23.03.2015
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Namens Dr. Hans Klein/ Manager Goedkeuringen en testen

Bijlage: veiligheidsinformatieblad



Sto SE & Co. KGaA

Ehrenbachstraße 1

D-79780 Stühlingen

01-0220-1

14

NB 0757

**PROD0397 StoColl Fix
EN 15651-1 Voegdichtmiddel voor gevelementen**

Voegafdichtmiddel voor gebruik buiten

Type F EXT-INT CC 12,5E

Conditionering: methode B

Dragermateriaal: geanodiseerd aluminium en mortel M1

Voorbehandeling met hechtmiddel V40 (aluminium) en V17 (mortel M1)

Brandgedrag	E
Levensduur	Goedgekeurd
Standvermogen	≤ 3 mm
Volumeverlies	≤ 15 %
Trekgedrag (d.w.z. uitzettingsgedrag) na onderdompeling in water (bij 23 °C), (plastisch)	NPD
Trekgedrag (d.w.z. rekgedrag) onder voorspanning na onderdompelen in water (elastisch)	NPD
Trekgedrag voor niet-dragende voegafdichtmiddelen met lage module, die in voegen op plaatsen met een koud klimaat (X30 °C) worden gebruikt	NPD
Trekgedrag (d.w.z. onder voorspanning) voor niet-dragende voegafdichtmiddelen, die in voegen op plaatsen met een koud klimaat (X30 °C) worden gebruikt	NPD
Vrijkomen van voor de gezondheid en/of het milieu gevaarlijke chemische stoffen	beoordeeld
Trekeigenschappen (secansmodule/breukrek)	NPD
Trekeigenschappen (secansmodule/) bij -30 °C	NPD