

Deklaracja właściwości użytkowych wyrobu budowlanego

Sto-Fugenkitt WF



Kod identyfikacyjny typu produktu	PROD0125 Sto-Fugenkitt WF
Zastosowanie	Uszczelniacz do spoin do zastosowań wewnętrznych, typ F-INT
Producent	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
System/y oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	system 4
Norma zharmonizowana	PN-EN 15651-1 Uszczelniacz do spoin do elementów elewacyjnych
Jednostka notyfikowana	Nie dotyczy
Europejska ocena techniczna	Nie dotyczy
Odpowiednia dokumentacja techniczna	Nie dotyczy

Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	E	EN 15651-1:2012
Trwałość	NPD	EN 15651-1:2012
Wytrzymałość na obciążenia	≤ 3 mm	EN 15651-1:2012
Utrata objętości	≤ 45 %	EN 15651-1:2012
Wytrzymałość na rozciąganie po zanurzeniu w wodzie (przy 23 °C), (plastyczność)	≥ 25 %	EN 15651-1:2012
Wytrzymałość na rozciąganie pod naprężeniem wstępnym po zanurzeniu w wodzie (elastyczność)	NPD	EN 15651-1:2012
Wytrzymałość na rozciąganie środków do uszczelniania spoin bez wymogu nośności, o niskim module, stosowanych w obszarach o niskich temperaturach (-30 °C)	NPD	EN 15651-1:2012
Wytrzymałość na rozciąganie (pod naprężeniem wstępnym) środków do uszczelniania spoin bez wymogu nośności, o niskim module, stosowanych w obszarach o niskich temperaturach (-30 °C)	NPD	EN 15651-1:2012
Uwalnianie chemikaliów szkodliwych dla zdrowia i środowiska	NPD	EN 15651-1:2012
Rozciągliwość (moduł sieczny/wydłużenie przy zerwaniu)	NPD	EN 15651-1:2012
Rozciągliwość (moduł sieczny) przy temperaturze -30° C	NPD	EN 15651-1:2012

Właściwości użytkowe wyrobu odpowiadają deklarowanym właściwościom użytkowym. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:



01.04.2015
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Z up. dr Hans Klein/Kierownik Działu Aprobac i Badań

Załącznik: Karta charakterystyki



Sto SE & Co. KGaA

Ehrenbachstraße 1

D-79780 Stühlingen

01-0227-1

14

**PROD0125 Sto-Fugenkitt WF
PN-EN 15651-1 Uszczelniacz do spoin do elementów elewacyjnych**

Uszczelniacz do spoin do zastosowań wewnętrznych, typ F-INT

Reakcja na ogień	E
Trwałość	NPD
Wytrzymałość na obciążenia	≤ 3 mm
Utrata objętości	≤ 45 %
Wytrzymałość na rozciąganie po zanurzeniu w wodzie (przy 23 °C), (plastyczność)	≥ 25 %
Wytrzymałość na rozciąganie pod naprężeniem wstępnym po zanurzeniu w wodzie (elastyczność)	NPD
Wytrzymałość na rozciąganie środków do uszczelniania spoin bez wymogu nośności, o niskim module, stosowanych w obszarach o niskich temperaturach (-30 °C)	NPD
Wytrzymałość na rozciąganie (pod naprężeniem wstępnym) środków do uszczelniania spoin bez wymogu nośności, o niskim module, stosowanych w obszarach o niskich temperaturach (-30 °C)	NPD
Uwalnianie chemikaliów szkodliwych dla zdrowia i środowiska	NPD
Rozciągliwość (moduł sieczny/wydłużenie przy zerwaniu)	NPD
Rozciągliwość (moduł sieczny) przy temperaturze -30° C	NPD