



Deklaracja właściwości

Nr 01167000-PYRO-SAFE® GFM

PYRO-SAFE® GFM

Data: 06.02.2017
Wer.: 01

Strona 1 / 1

Jednoznaczny kod identyfikacyjny typu produktu

PYRO-SAFE® GFM

Zastosowanie

Standardowa zaprawa murarska o przebadanych właściwościach do wykonywania przepustów rurowych przez ściany i stropy, przeznaczona również do wykonywania fug wokół klap przeciwpożarowych oraz wypełniania ościeżnic drzwi przeciwpożarowych.

Producent

svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International,
Gluesinger Strasse 86, D - 21217 Seevetal

System badania i kontroli stałości właściwości użytkowych

System 2+

Norma zharmonizowana

EN 998-2:2010

Jednostka notyfikowana

Instytut badań materiałów Nadrenia Westfalia, numer identyfikacyjny 0432

Deklarowane właściwości

Istotne cechy	Właściwości	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1	EN 998-2:2010
Odporność na nacisk	M20	
Początkowa wytrzymałość na ścinanie:	0,3 N/(mm ²) (wartość znamionowa)	
Pochłanianie wody	NDP	
Zawartość chlorków	≤ 0,10 M.-%	
Przepuszczalność pary wodnej μ	15/20 (wartość znamionowa)	
Przewodność cieplna Λ 10 w stanie suchym	≤ 0,82 W/(mK) dla P=50% ≤ 0,89 W/(mK) dla P=90% (wartości znamionowe wg EN 1745)	
Trwałość (odporność na mróz)	Ocena według regulacji obowiązujących w miejscu stosowania zaprawy	

Właściwości produktu, na który wystawiono deklarację właściwości użytkowych, odpowiadają zadeklarowanym wartościom. Za sporządzenie deklaracji właściwości użytkowych zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 wyżej wymieniony producent odpowiada samodzielnie. Deklaracja właściwości użytkowych jest dostępna w Internecie pod adresem www.svt.de.
Podpis producenta lub jego przedstawiciela:

i.V. Christian Meyer-Korte
Kierownik Zarządzania Produkcją / Private Label

i.A. Daniel Bernhardt
Dokumentacja techniczna