

Deklaracja właściwości użytkowych wyrobu budowlanego

StoColl FM-K



Kod identyfikacyjny typu produktu	PROD3130 StoColl FM-K
Zastosowanie	na ścianach, filarach i ścianach działowych na zewnątrz i wewnątrz
Producent	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
System/y oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	System 2+
Norma zharmonizowana	EN 998-2 normalna zaprawa murarska
Jednostka notyfikowana	MPA Bremen NB 1075 dokonała/dokonały pierwszej inspekcji zakładu, bieżącego nadzoru, oceny i ewaluacji wewnętrzzzakładowego systemu kontroli produkcji zgodnie z systemem 2+ i wystawiła/wystawiły świadectwo zgodności.
Europejska ocena techniczna	Nie dotyczy
Odpowiednia dokumentacja techniczna	Nie dotyczy
Deklarowane właściwości użytkowe	

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1	EN 998-2:2010
Nasiąkliwość wodą	$C \leq 0,40 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0,5}$	EN 998-2:2010
Opór dyfuzyjny względny warstwy wierzchniej	15 - 35 (wartość tabelaryczna)	EN 998-2:2010
Trwałość	NPD	EN 998-2:2010
Substancje niebezpieczne	NPD	EN 998-2:2010
Przewodność cieplna	$\leq 0,83 \text{ W/(m} \cdot \text{K)}$ za P=60%	EN 998-2:2010
Przewodność cieplna	$\leq 0,93 \text{ W/(m} \cdot \text{K)}$ für P=90%	EN 998-2:2010
Zawartość chlorków	< 0,01 %	EN 998-2:2010
Wytrzymałość na ściskanie (kategoria)	M10	EN 998-2:2010
Wytrzymałość wiązania	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$	EN 998-2:2010

NPD = no performance determined

Sto SE & Co. KGaA Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen

**Deklaracja właściwości
użytkowych 01-0239-2**

Wg rozporządzenia UE
o wyrobach budowlanych nr
305/2011
2 / 3

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

W imieniu producenta podpisał:



26.01.2018
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Dr Eike Messow/kierownik Shared Services

Załącznik: Karta charakterystyki



Sto SE & Co. KGaA

Ehrenbachstraße 1
D-79780 Stühlingen

01-0239-2

15

NB 1075

**PROD3130 StoColl FM-K
EN 998-2 normalna zaprawa murarska**

na ścianach, filarach i ścianach działowych na zewnątrz i wewnątrz

Reakcja na ogień	A1
Nasiąkliwość wodą	$C \leq 0,40 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0,5}$
Przewodność cieplna	$\leq 0,83 \text{ W/(m} \cdot \text{K)}$ za P=60% $\leq 0,93 \text{ W/(m} \cdot \text{K)}$ für P=90%
Trwałość	NPD
Opór dyfuzyjny względny warstwy wierzchniej	15 - 35 (wartość tabelaryczna)
Substancje niebezpieczne	NPD
Zawartość chlorków	< 0,01 %
Wytrzymałość na ściskanie (kategoria)	M10
Wytrzymałość wiązania	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$