

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: CI4864071

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Emcekrete SFM thix

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Wyrób do niekonstrukcyjnych napraw betonu.

3. Producent:

**MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG
Am Kruppwald 1-8
46238 Bottrop**

4. Upoważniony pełnomocnik:

Nie dotyczy

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 2+

6. Norma zharmonizowana:

EN 1504-3:2005

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

**Institut für Massivbau und Baustofftechnologie
Universität Karlsruhe (TH)
numer identyfikacyjny: 0754**

7. Deklarowane właściwości użytkowe

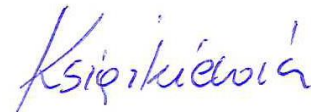
Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe
Wytrzymałość na ściskanie		Klasa R2
Zawartość jonów chlorkowych		≤ 0,05%
Przyczepność		≥ 1,5 MPa
Ograniczony skurcz/pęcznienie		≥ 1,5 MPa
Kompatybilność cieplna	Część 1: Zamrażanie-rozmrażanie	≥ 0,8 MPa
Reakcja na ogień		Klasa A1
Substancje niebezpieczne		EN 1504-3, Pkt. 5.4

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Tomasz Książkiewicz
Z-ca Kierownika Laboratorium Materiałów Budowlanych



Środa Wlkp., 29.11.2022

.....
(miejsce i data wydania)

.....
(podpis)