

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: IN 553100024

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

MC-Injekt PowerSeal F

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

**Materiał iniekcyjny do elastycznego wypełniania rys, pustek i szczelin w betonie (D).
U (D1) W (3) (1/2/3/4) (5/40)**

3. Producent:

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

4. Upoważniony pełnomocnik:

Nie dotyczy

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

System 2+

6. Norma zharmonizowana:

EN 1504-5:2004

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

**Institut für Massivbau und Baustofftechnologie
Universität Karlsruhe (TH)
Numer jednostki 0754**

7. Deklarowane właściwości użytkowe

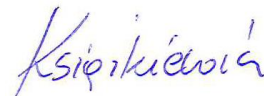
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przyczepność i zdolność do wydłużeń	>0,1 N/mm ² wydłużenie >10 %	EN 1504-5:2004
Wodoszczelność	D1 (2x10 ⁵ Pa)	
Oddziaływanie korozyjne	uważa się za nie działające korozyjnie na zbrojenie	
Lepkość	800 mPa·s	
Urabialność: - Iniekowalność w suchy materiał - Iniekowalność w niesuchy materiał	Klasa 0,3 (0,3 mm) Klasa 0,3 (0,3 mm)	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	Zgodnie z EN 1504-5, 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., 25.04.2023

.....
(miejsce i data wydania)

.....
(podpis)