

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: IN 5508000

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

MC-Injekt 2300 flow

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Wyrób iniekcyjny do elastycznego wypełniania rys, pustek i szczelin w betonie.

U (D1) W(1) (1/2/3/4) (5/40)

3. Producent:

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

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

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

System 2+

6. Norma zharmonizowana:

EN 1504-5:2004

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Notyfikowana jednostka certyfikująca: Institut für Massivbau und Baustofftechnologie
Universität Karlsruhe (TH)

numer identyfikacyjny: 0754

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Przyczepność i zdolność do wydłużeń	0,04 - 0,13 N/mm ² > 10 %
Wodoszczelność	D 1 (5 bar)
Temperatura zeszklenia	- 53 °C
Urabialność - iniekowalność w suchy materiał - iniekowalność w niesuchy materiał	Klasa 1 Klasa 0,1 (0,1 mm)
Trwałość (kompatybilność z betonem)	NPD
Uwalniania substancji niebezpieczne	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., 16.05.2022

.....
(miejsce i data wydania)

.....
(podpis)