

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: IN 5554001

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

MC-Inject 3000 HPS

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Wyrób iniekcyjny dopasowujący się przez pęcznienie do wypełniania rys, pustek i szczelin w betonie (S).

U(S2) W(1) (2/3/4) (1/40)

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 identyfikacyjny 0754,**



BE SURE. BUILD SURE.

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wodoszczelność	S2
Oddziaływanie korozyjne	Uznaje się, za nie działające korozyjnie
Stopień spęcznienia i jego zmiany w środowisku wodnym	92 %
Zmiany objętości i masy przy wysychaniu na powietrzu i przechowywaniu w wodzie	NPD
Trwałość: - wrażliwość na wodę - wrażliwość na cykle wilgotnościowe - kompatybilność z betonem	spełnia spełnia spełnia
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-cz Kierownika Laboratorium Materiałów Budowlanych

Środa Wlkp., 13.10.2023

.....
(miejsce i data wydania)

.....
(podpis)