

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: IN 4400000B

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

**Nafufill KMH PL**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

**Nafufill KMH PL**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zaprawa Nafufill KMH PL jest przeznaczona do zabezpieczenia antykorozyjnego zbrojenia, stanowi również warstwę szepną przed ułożeniem zaprawy naprawczej, do stosowania w budownictwie komunikacyjnym, w zakresie określonym w Krajowej Ocenie Technicznej nr: IBDiM-KOT-2021/0685 wydanie 1 w pkt 2.2.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

**MC-Bauchemie Müller GmbH und Co.  
Am Kruppwald 1-8  
D-46242 Bottrop  
Niemcy**

**MC-Bauchemie Sp. z o.o.  
ul. Prądyńskiego 20  
63-000 Środa Wlkp.  
Polska**

5. Upoważniony przedstawiciel:

**nie dotyczy**

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System 2+**

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: **nie dotyczy**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **nie dotyczy**

7b. Krajowa ocena techniczna: **IBDiM-KOT-2021/0685 wydanie 1**

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:

**Instytut Badawczy Dróg i Mostów**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

**Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych w Krakowie  
Dział Certyfikacji i Normalizacji, Nr AC 008**

**Krajowy Certyfikat Zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji Nr 008-UWB-201**

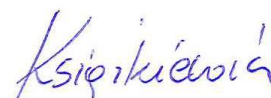
8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Gęstość objętościowa stwardniałej zaprawy [g/cm <sup>3</sup> ]	2,03 - 2,25	
Wytrzymałość na zginanie: - po 28 dniach dojrzewania [MPa]	≥ 5,0	
Wytrzymałość na ściskanie: - po 28 dniach dojrzewania [MPa]	≥ 35,0	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

**Tomasz Książkiewicz**  
Z-ca Kierownika Laboratorium Materiałów Budowlanych



Środa Wilkp., 31.12.2021 wydanie 1

.....  
(miejsce i data wydania)

.....  
(podpis)