

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: CI 454007

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**MC-QUICKTOP**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

**Jednoskładnikowa zaprawa do napraw niekonstrukcyjnych betonu**

3. Producent:

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

4. Upoważniony przedstawiciel:

**Nie dotyczy**

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

**System 2+**

6. Norma zharmonizowana:

**EN 1504-3:2005**

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

**Materialprüfungs- und Forschungsanstalt Karlsruhe (MPA Karlsruhe)**  
numer identyfikacyjny: **0754**

\

## 7. Deklarowane właściwości użytkowe

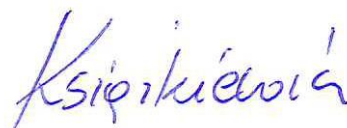
Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na ściskanie		Klasa R1 ( $\geq 10$ MPa)	EN 1504-3:2005
Zawartość jonów chlorkowych		$\leq 0,05\%$	
Przyczepność		$\geq 0,8$ MPa	
Ograniczony skurcz/pęcznienie		$\geq 0,8$ MPa	
Odporność na karbonatyzację		NPD	
Moduł sprężystości		NPD	
Kompatybilność cieplna	Część 1: Zamrażanie-rozmrażanie	Sprawdzenie wizualne po 50 cyklach – brak rys i odspojień	
	Część 2: Zraszanie	NPD	
	Część 4: Cykle suszenia	NPD	
Odporność na poślizg		NPD	
Współczynnik rozszerzalności cieplnej		NPD	
Absorpcja kapilarna		NPD	
Reakcja na ogień		Klasa A1	
Uwalnianie substancje niebezpiecznych		patrz karta charakterystyki	

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., 26.09.2019 wydanie 4

.....  
(miejsce i data wydania)

.....  
(podpis)