



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: IN 6129001

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**MC-Color Primer**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

**Wyrób do ochrony powierzchni - Impregnacja  
1.2 Ochrona przed wnikaniem**

3. Producent:

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

4. Upoważniony przedstawiciel:

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

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

**System 2+ (zastosowanie w budynkach i pracach inżynierskich)**

6. Norma zharmonizowana:

**EN 1504-2:2004**

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

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



7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Głębokość impregnacji	Klasa I < 10 mm	System 2+	EN 1504-2:2004
Absorpcja kapilarna i przepuszczalność wody	$w < 0,1 \text{ kg} \times \text{m}^{-2} \times \text{h}^{0,5}$		
Przyczepność przy odrywaniu	$\geq 1,0 (0,7)^{1)} \text{ N/mm}^2$		
Reakcja na ogień	B-s1, d0		
Substancje niebezpieczne	Zgodnie z EN 1504-2: 5.3		

1) W nawiasach podano najmniejsze dopuszczalne wartości pojedynczych pomiarów

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., 23.02.2017

.....  
(miejsce i data wydania)



.....  
(podpis)