



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr CPR-CC-069-02/2015

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

MC-ESTRIFAN SN 10

nr art. CC 1891070

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Materiał przeznaczony do wykonywania podkładu podłogowego na bazie cementu,
przeznaczony do stosowania wewnątrz obiektów budowlanych zgodny z EN 13813**

3. Producent:

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

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

System 4

(do stosowania w budynkach i w budownictwie lądowym i wodnym)

System 3

(dla wymagań dotyczących reakcji na ogień)

5. Norma zharmonizowana:

EN 13813:2002

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Spółka MC-Bauchemie Sp. z o.o. przeprowadziła badanie typu produktu według systemu 4. Notyfikowana jednostka certyfikująca MPA NRW, numer identyfikacyjny 0432, przeprowadziła badanie typu odnośnie reakcji na ogień według systemu 3 i wydała:

Raport klasyfikacyjny 230006326-3



6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A2 _{fl} -s1	EN 13813:2002
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT	
Przepuszczalność wody	NPD	
Przepuszczalność pary wodnej	NPD	
Wytrzymałość na ściskanie	C25	
Wytrzymałość na zginanie	F7	
Odporność na ścieranie	A22	
Izolacyjność akustyczna	NPD	
Przyczepność	B1,5	
Dźwiękochłonność	NPD	
Opór cieplny	NPD	
Odporność chemiczna	NPD	

7. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisał:

mgr inż. Honorata Chlebowska
Kierownik Laboratorium Materiałów Budowlanych

Środa Wlkp., 03.06.2015

.....
(miejsce i data wydania)



.....
(podpis)