

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: BT 07072021

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

BOTAMENT® FPO

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

**Membrana uszczelniająca z tworzyw sztucznych i elastomerów do hydroizolacji budynków przed wilgocią gruntową i wodą pod ciśnieniem
Typ – T do izolacji przeciwwodnej**

3. Producent:

**MC-Bauchemie Sp. z o.o.
ul. Prądyńskiego 20
63-000 Środa Wlkp.
Zakład produkcyjny A**

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

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

System 2 +

6. Norma zharmonizowana:

EN 13967:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

MPA Braunschweig

numer jednostki notyfikowanej: 0761

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Klasa E
Wodoszczelność	Spełnia
Odporność na rozdarcie: Kierunek wzdłużny Kierunek poprzeczny	≥ 300 N ≥ 300 N
Wytrzymałość złączy	≥ 150 N/50mm
Odporność na uderzenia Metoda A: Metoda B:	≤ 150 mm ≤ 1000 mm
Wytrzymałość na rozciąganie: Kierunek wzdłużny Kierunek poprzeczny Wydłużenie: Kierunek wzdłużny Kierunek poprzeczny	≥ 300 N/50 mm ≥ 250 N/50 mm ≥ 75 % ≥ 85 %
Odporność na obciążenie statyczne Metoda A: Metoda B:	≤ 20 kg ≤ 20 kg
Trwałość: Wodoszczelność po sztucznym starzeniu Wodoszczelność po ekspozycji na chemikalia	spełnia spełnia
Substancje niebezpieczne	NPD

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., 01.07.2021 wydanie 1

.....
 (miejsce i data wydania)

.....
 (podpis)