

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: 9652770

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Botament EKF 500

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Klej na bazie żywic reaktywnych

3. Producent:

**BOTAMENT GmbH
Am Kruppwald 1
46238 Bottrop
Niemcy**

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

System 3

5. Norma zharmonizowana:

EN 12004:2007+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Säurefließner Vereinigung E.V.

numer identyfikacyjny: 1212

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 12004:2007+A1:2012
Wytrzymałość początkowa na ścinanie	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Wytrzymałość na ścinanie: <ul style="list-style-type: none">• po zanurzeniu w wodzie• po szoku termicznym	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	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., 14.09.2023

.....
(miejsce i data wydania)

.....
(podpis)