

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: 403905-2

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

SUPAX® S 5

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Jednoskładnikowy uszczelniacz silikonowy, sieciujący neutralnie, do uszczelnień elementów pomieszczeń sanitarnych - TypXS1 przejść dla pieszych – Typ PW20LM Ext.-Int

Kondycjonowanie: metoda B

Podłoże: Szkło i zaprawa M1

3. Producent:

**BOTAMENT® GmbH & Co.KG
Am Kruppwald 1
D - 46238 Bottrop**

4. Upoważniony pełnomocnik:

Nie dotyczy

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

System 3

6. Norma zharmonizowana:

EN 15651-3:2012

EN 15651-4:2012

Jednostka notyfikowana: 0757

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 15651-3:2012 EN 15651-4:2012
Emisja substancji chemicznych niebezpiecznych dla zdrowia i środowiska	NPD	
Wodoszczelność i gazoszczelność, określona jako:		
Właściwości mechaniczne przy stałym wydłużeniu (+23°C/-20°C)	0,4 (23°C) oraz ≤ 0,6 (-20°C)	
Odporność na spływanie	≤ 3 mm	
Zmiana objętości	≤ 10 %	
Przyczepność/rozciąganie po ekspozycji na ciepło, wodę i sztuczne światło		
Elastyczność	≥ 60%	
Właściwości mechaniczne przy stałym wydłużeniu po działaniu wody	Brak uszkodzeń	
Właściwości rozciągające pod obciążeniem wstępnym	Brak uszkodzeń	
Odporność na rozdarcie	Brak uszkodzeń	
Rozwój mikrobiologiczny	0	
Trwałość	spełnia	

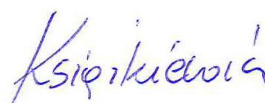
Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.

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., 27.04.2022

(miejsce i data wydania)

(podpis)