



Deklaracja Właściwości Użytkowych

zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia (UE) nr 305/2011
zmienionego rozporządzeniem delegowanym (UE) nr 574/2014

dla produktu	MB Fix 2K
nr	GBI-P 123
Unikalny kod identyfikacyjny typu produktu	0855
Przeznaczenie	Zaprawa po teście przydatności, bez specjalnych właściwości
Producent	Remmers GmbH Bernhard-Remmers-Str. 13 49624 Lönigen (DE)
System/-y AVCP	System 4 (do użytku wewnętrznego i zewnętrznego, do obróbki ścian, słupów, ścianek działowych i sufitów) System 4 (reakcja na ogień)
Norma zharmonizowana	EN 998-1: 2017-02
Jednostka(i) notyfikowana(e)	Nieistotne

Deklarowane właściwości:

Istotne właściwości	Wartość	System do oceny i weryfikacji stałości właściwości	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Ogniodporność:	E	System 4	EN 998-1: 2017-02
Przyczepność:	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$ (przełom B)		
Nasiąkliwość kapilarna:	ok. $0,13 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$		
Przepuszczalność pary wodnej (Sd):	ok. 0,67 m		
Przewodność cieplna ($\lambda_{10, \text{dry}, \text{mat}}$) dla P = 50 %:	$\leq 0,14 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$ (wartość tabelaryczna EN 1745)		
Trwałość: (mrozoodporność)	odporne, pod warunkiem stosowania zgodnie z instrukcją techniczną		
Substancje niebezpieczne:	nie badano		

Właściwości użytkowe powyższego produktu są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Producent wymieniony powyżej ponosi wyłączną odpowiedzialność za sporządzenie niniejszej deklaracji właściwości użytkowych zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011.

Podpisano za producenta i w imieniu

Remmers GmbH
R & D Ochrona Budowli III

.....
w zast. dr. Magnus Greiwe
(Kierownik działu)

.....
z up. Holger Nordmann
(Badacz)

Deklaracja właściwości użytkowych wykonania została utworzona elektronicznie i jest ważna również bez podpisu

Lönigen, 2025-01-14

