



Deklaracja Właściwości Użytkowych

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

dla produktu	RM (Varianten 0131 - 0142, 0527, 0528, 0742, 0746, 0749, 0786, 0787)
nr	GBI-P 130-2
Unikalny kod identyfikacyjny typu produktu	0131
Przeznaczenie	Renowacja, uzupełnianie i reprofiliacja podłoży mineralnych, takich jak kamień naturalny, cegła, beton i kamień sztuczny. Reprodukacja dekoracyjnych elementów budowlanych metodą wytlaczania.
Producent	Remmers GmbH Bernhard-Remmers-Str. 13 49624 Lönigen (DE)
Sytem/-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

Dwdeklarowane właściwości:

Istotne właściwości	Wartość	System do oceny i weryfikacji stałości właściwości	Zharmonizowana dokumentacja techniczna
Klasa reakcji nas ogień	A1	System 4	EN 998-1: 2017-02
Przyczepność	$\geq 0,5$ N/mm ² (przełom B)		
Nasiąkliwość	W _{c0}		
Przepuszczalność pary wodnej (μ):	nie badano		
Przewodność cieplna ($\lambda_{10, dry, mat.}$)	nie badano		
Trwałość (mrozoodporność):	nie badano		
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 IV

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

.....
z up. Peter Murwaski
(Badacz)

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

Lönigen, 2024-01-23

