



## Deklaracja Właściwości Użytkowych

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

## Znak CE

Zgodnie z rozporządzeniem (UK) 2019 nr 465; 2020 nr 1359

dla produktu	SP Top SL
nr	GBI-P 51-5
Unikalny kod identyfikacyjny typu produktu	1050
Przeznaczenie	Zaprawa po badaniu przydatności, o gęstości nasypowej w stanie suchym $\leq 1300 \text{ kg/m}^3$
Producent	Remmers GmbH Bernhard-Remmers-Str. 13 49624 Lönningen (DE)
System/-y AVCP	<b>System 4</b> (do użytku wewnętrznego i zewnętrznego, do obróbki ścian, słupów, ścianek działowych i sufitów) <b>System 4</b> (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
Ognioodporność:	A1	System 4	EN 998-1: 2017-02
Przyczepność:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ (przełom B)		
Nasiąkliwość:	W0		
Przepuszczalność pary wodnej ( $\mu$ ):	$\leq 8$		
Przewodność cieplna ( $\lambda_{10, \text{dry, mat}}$ ) dla P = 50 %	$\leq 0,15 \text{ W/(m}^* \text{K)}$ (wartość tabelaryczna EN 1745)		
Trwałość: (mrozoodporność)	spełnione, pod warunkiem stosowania zgodnie z instrukcją techniczną		
Substancje niebezpieczne:	nie badano		

Właściwości użytkowe powyższego produktu są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Za przygotowanie Deklaracji Właściwości Użytkowych zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 oraz Deklaracji Zgodności zgodnie z Rozporządzeniem (UK) 2019 No 465; 2020 No 1359 odpowiada wyłącznie wyżej wymieniony producent.

Podpisano za producenta i w imieniu

**Remmers GmbH**  
R & D Ochrona Budowli IV

w zast. dr Magnus Greiwe  
(Kierownik działu)

z up. Thomas Anneken  
(Badacz)

Numer produktu 1050



---

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

Löningen, 2024-11-21