

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

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

Dla systemu „**MasterTop 1325 R**”

---

**Nr 132503**

---

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**EN 13813: 2002: SR-B1.5-AR1-IR4**

---

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Podkład podłogowy na bazie żywicy syntetycznej do zastosowań wewnętrznych**

---

3. Producent:

**Master Builders Solutions Deutschland GmbH**  
**Donnerschweer Str. 372**  
**D-26123 Oldenburg**

---

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

**System 4 do zastosowań wewnętrznych**  
**System 3 do reakcji na ogień**

---

5. Norma zharmonizowana:

**EN 13813: 2002**

---

6. Jednostka(-i) notyfikowana(-e):

Dla reakcji na ogień:  
**MPA Dresden (0767)**

---

7. Zadeklarowane właściwości użytkowe określone dla systemu MasterTop 1325 R:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	Zharmonizowana Specyfikacja Techniczna
Reakcja na ogień	Bfl-s1	System 3	EN 13813:2002
Uwalnianie substancji korozyjnych	SR	System 4	
Przepuszczalność wody	NPD		
Odporność na ścieranie	≤ AR1		
Przyczepność	≥ B1,5		
Odporność na uderzenia	≥ IR4		
Izolacja akustyczna	NPD		
Dźwiękochłonność	NPD		
Opór cieplny	NPD		
Odporność chemiczna	NPD		

**NPD** — nie oceniono właściwości użytkowej

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna i/lub specjalna dokumentacja techniczna:

Odpowiednia dokumentacja techniczna dotycząca reakcji na ogień:

Nr 20140297/06, 20140297/05, 20140297/04

Wymagania spełnione: Bfl-s1  
Maks. grubość systemu posadzkowego: 3 mm

Właściwości użytkowe produktu określone powyżej są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011, na wyłączną odpowiedzialność wskazanego wyżej producenta.

Podpisano w imieniu i na rzecz producenta:



Henrik Willem Vetter  
European Marketing Manager  
Performance Flooring

Oldenburg, 04.01.2021

**Załączniki:**

Karty danych technicznych do stosowania w budynkach (zabudowa systemu zgodnie z odpowiednimi kartami danych technicznych)