

## Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014

Für den Systemaufbau “ **MasterTop 1327-20dB**”

---

**Nr. 132706**

---

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
**EN 13813: 2002: SR-B1.5-AR1-IR4**

---

Verwendungszweck(e):  
**Kunsthazestrichmörtel für die Anwendung in Innenräumen**

---

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

---

System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit  
**System 4 für Anwendungen in Innenräumen**  
**System 3 für das Brandverhalten**

---

Harmonisierte Norm:  
**EN 13813: 2002**

---

Notifizierte Stelle(n)  
Für die Prüfung des Brandverhaltens:  
**TECNALIA Research@Innovation (TAB)**

Erklärte Leistung(en), die im Systemaufbau MasterTop 1327-20dB gemessen wurden:

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Cfl-s1	System 3	EN 13813:2002
Freisetzung korrosiver Substanzen	SR	System 4	
Wasserdurchlässigkeit	NPD		
Verschleißwiderstand	≤ AR1		
Haftzugfestigkeit	≥ B1,5		
Schlagfestigkeit	≥ IR4		
Trittschallisolierung	NPD		
Schallabsorption	NPD		
Wärmedämmung	NPD		
Chemische Beständigkeit	NPD		

**NPD: No Performance Determined: Kennwert nicht festgelegt**

Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation:

Typprüfung hinsichtlich des Brandverhaltens: Prüfberichtsnummer: Nr. 062543-003-1-a, 062543-003-2-a

Erfüllte Anforderungen: Cfl-s1

Höchstdicke des Beschichtungssystems: 7 mm

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



i.A. Stefanie Riepe  
 Marketing Management DACH

Oldenburg, 26.03.2021

**Anlagen:**

Technische Merkblätter für die Anwendung in und an Gebäuden (Aufbauten gemäß den entsprechenden Technischen Merkblättern und Systemdatenblättern)