

Leistungserklärung

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

Für den Systemaufbau “ **MasterTop 1700 A7/B7**”

Nr. 170003

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

Verwendungszweck(e):
Kunsthazestrichmörtel für die Anwendung in Innenräumen

Hersteller:
Master Builders Solutions España S.L.
C/Cristobal Colon, s/n Pol. Ind. El Henares
E-19004 Guadalajara – Marchamalo

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 1730 (basiert auf MasterTop 1700 A7/B7 und MasterTop F1X) gemessen wurden:

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Bfl-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:

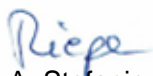
Prüfung des Brandverhaltens: 14_05808-3-a, 14_05808-4-a

Erfüllte Anforderungen: Bfl-s1

Höchstdicke des Beschichtungssystems: 3 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)