

LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

Für den Systemaufbau "**Ucrete HF100RT**",
bestehend aus

Primer: Ucrete PSC, Ucrete PFS, Ucrete PLC, Ucrete BC4, Ucrete BC6, Ucrete FL, Ucrete MF,
oder ohne Primer
Deckbelag: Ucrete HF100RT

beschrieben im technischen Merkblatt und den allgemeinen Verarbeitungshinweisen

Nr. 01040058

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 13813: 2002: SR-B2,0-AR0,5-IR4

2. Verwendungszweck(e):

Kunsthazestrich

3. Hersteller:

**BASF plc Construction Chemicals
19 Broad Ground Road
Redditch B98 8YP
United Kingdom**

4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

**System 4
System 3 für das Brandverhalten**

5. Harmonisierte Norm:

EN 13813: 2002: SR-B2,0-AR0,5-IR4

6. Notifizierte Stelle(n):

Für das Brandverhalten:
EXOVA WARRINGTONFIRE, UK, (0833)

7. Erklärte Leistung(en), die im Systemaufbau Ucrete HF100RT 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	≤ AR0,5		
Haftzugfestigkeit	≥ B2,0		
Schlagfestigkeit	≥ IR4		
Trittschallisolierung	NPD		
Schallabsorption	NPD		
Wärmedämmung	NPD		
Chemische Beständigkeit	NPD		

NPD: No Performance Determined: keine Leistung bestimmt

8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation:

Typprüfung hinsichtlich des Brandverhaltens: Prüfbericht Nr. 190209

Erfüllte Anforderungen: Bfl-s1

Alle Leistungserklärungen stehen unter dem folgenden Link zu Verfügung:

<http://www.master-builders-solutions.basf.de/de-de/produkte/ucrete>

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:



D A Bell
QC Manager

Reddich, Januar 2015

Anlagen:

Technische Merkblätter für die Anwendung in und an Gebäuden (Aufbauten gemäß entsprechender Technischer Merkblätter)