Leistungserklärung



Nafufill KM 250 HS

Bezugsnummer der Leistungserklärung: IN4417070

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Nafufill KM 250 HS	
2.	Verwendungszweck(e)	Betonersatz (SPCC) für die statisch und nicht statisch relevante Instandsetzung Mörtelauftrag von Hand (3.1) Beton- und Mörtelauftrag durch Spritzverarbeitung (3.3)	
		Erhöhung der Bewehrungsüberdeckung mit zusätzlichem zementgebundenen Mörtel oder Beton (7.1)	
		Ersatz von schadstoffhaltigem oder carbonatisiertem Beton (7.2)	
3.	Hersteller	MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG	
		Am Kruppwald 1-8	
		46238 Bottrop	
4.	Bevollmächtigter	MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG	
		Am Kruppwald 1-8	
		46238 Bottrop	
5.	System(e) zur Bewertung und	System 2+ (für Verwendungszwecke in Gebäuden und ingenieurtechnischen	
	Überprüfung der	Bauwerken)	
	Leistungsbeständigkeit (AVCP)		
6.	Harmonisierte Norm	EN 1504-3: 2005	
7.	Notifizierte Stelle	Institut für Massivbau und Baustofftechnologie	
		Universität Karlsruhe (TH)	
		Kennnummer 0754	

8. Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale	Leistung	AVCP	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	Klasse R4		EN 1504-3: 2005
Chloridionengehalt	≤ 0,05%		
Haftvermögen	≥ 2,0 MPa		
Karbonatisierungswiderstand	bestanden	System 2+	
Elastizitätsmodul	≥ 20 GPa		
Brandverhalten	A1		
Gefährliche Substanzen	EN 1504-3, Pkt. 5.4		

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, geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014, ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

van Diemen Leiter Chemische Entwicklung und Qualitätswesen



Bottrop, 09.09.2023 (Ort und Datum der Ausstellung)

Anlage

Gemäß Art. 6 (5) der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 wird dieser Leistungserklärung ein Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II beigefügt.