

## Nafufill EF

Bezugsnummer der Leistungserklärung: IN4485573

|  |   |
|--|---|
| 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps                                      | Nafufill EF   |
| 2. Verwendungszweck(e)   | PCC-Feinmörtel für nicht statisch relevante Instandsetzungen<br>Mörtelauftrag von Hand (3.1)    |
| 3. Hersteller  | MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG<br>Am Kruppwald 1-8<br>46238 Bottrop                          |
| 4. Bevollmächtigter  | MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG<br>Am Kruppwald 1-8<br>46238 Bottrop                          |
| 5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP) | System 2+ (für Verwendungszwecke in Gebäuden und ingenieurtechnischen Bauwerken)                |
| 6. Harmonisierte Norm  | EN 1504-3: 2005   |
| 7. Notifizierte Stelle   | Institut für Massivbau und Baustofftechnologie<br>Universität Karlsruhe (TH)<br>Kennnummer 0754 |

## 8. Erklärte Leistungen


| Wesentliche Merkmale          | Leistung                | Harmonisierte technische Spezifikation |
|-------------------------------|-------------------------|--|
| Druckfestigkeit               | Klasse R1               | EN 1504-3: 2005                        |
| Chloridionengehalt            | ≤ 0,05%                 |  |
| Haftvermögen                  | ≥ 0,8 N/mm <sup>2</sup> |  |
| Behindertes Schwinden/Quellen | ≥ 0,8 MPa               |  |

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:

John van Diemen  
Leiter Chemische Entwicklung und Qualitätswesen

Bottrop, 03.01.2024  
(Ort und Datum der Ausstellung)

  
 (Unterschrift)



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 beigelegt.