

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

---

**Bezugsnummer der Leistungserklärung:** IN0074611/0074613

---

**Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:** MC-RIM PW 80

---

**Verwendungszweck:** Silica-Spritzbeton für statisch und nicht statisch relevante  
.....Instandsetzungen  
Beton- und Mörtelauftrag durch Spritzverarbeitung (3.3)  
Erhöhung der Bewehrungsüberdeckung mit zusätzlichem  
Zement gebundenen Mörtel (7.1)  
Ersatz von schadstoffhaltigem oder carbonatisiertem Beton (7.2)

---

**Hersteller:** MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG  
Produktionsort: Werk 041

---

**System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:**

System 2+ (für Verwendungszwecke in Gebäuden und ingenieurtechnischen Bauwerken)

---

**Harmonisierte Norm:** EN 1504-3:2005

---

**Notifizierte Stelle:** Institut für Massivbau und Baustofftechnologie  
Universität Karlsruhe (TH)  
Kennnummer: 0754

---

**Erklärte Leistungen:**

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	Klasse R3	System 2+	EN 1504-3:2005
Chloridionengehalt	≤ 0,05 %		
Haftvermögen	≥ 1,5 MPa		
Behindertes Schwinden/Quellen	≥ 1,5 MPa		
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 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr.-Ing. Claus-M. Müller  
Geschäftsleitung



Bottrop, 14.11.2017  
(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.