

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**  
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

für das Produkt **BOTAMENT Renovation RM 2**

**Nr. 4410070**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
**EN 1504-3: ZA.1a und B.1**
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:  
Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

**PCC-Betonersatzprodukt für die statisch und nicht statisch relevante Instandsetzung**

Mörtelauftrag von Hand (3.1)

Beton- und Mörtelauftrag durch Spritzverarbeitung (3.3)

Querschnittsergänzung mit Mörtel oder Beton (4.4)

Erhöhung der Bewehrungsüberdeckung mit zusätzlichen zementgebundenen  
Mörtel oder Beton (7.1)

Ersatz von schadstoffhaltigem oder carbonatisiertem Beton (7.2)

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

**BOTAMENT GmbH & Co.KG**  
**Am Kruppwald 1**  
**D - 46238 Bottrop**

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:  
nicht relevant
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:  
System 2+
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Stelle Materialprüfungs- und Forschungsanstalt Karlsruhe (MPA Karlsruhe), Kennnummer 0754, hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

**Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle  
0754-CPD-07-0534**

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:  
nicht relevant

9. Erklärte Leistung

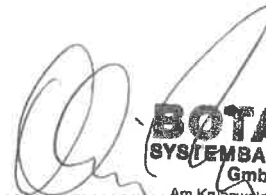
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	Klasse R4	EN 1504-3:2005
Chloridionengehalt	≤ 0,05 %	
Haftvermögen	≥ 2,0 MPa	
Behindertes Schwinden/Quellen	≥ 2,0 MPa	
Karbonatisierungswiderstand	bestanden	
Elastizitätsmodul	≥ 20 GPa	
Temperaturwechselverträglichkeit mit Frost-Tausalz-Beanspruchung	≥ 2,0 MPa	
Temperaturwechselverträglichkeit mit Gewitterregenbeanspruchung	≥ 2,0 MPa	
Kapillare Wasseraufnahme	0,098 kg x m <sup>-2</sup> .h <sup>-0,5</sup>	
Kriechen unter Druckanspruchung	2,29 (Endkriechzahl)	
Überkopfanwendungen	≥ 2,0 MPa	
Brandverhalten	A1	
Gefährliche Substanzen	EN 1504-3, Pkt. 5.4	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Oliver Wowra  
Leitung Technik

Bottrop, 28.10.2013



**BOTAMENT**  
SYSTEMBAUSTOFFE  
GmbH & Co. KG  
Am Kruppweg 1 • D 46238 Bottrop  
Tel. 0 20 44 10 19-0 • Fax 26 24 13

(Unterschrift)