

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

für das Produkt **MEM Sanitär-Fuge Plus**

DoP-Nr. **15651-3-14-03**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**EN 15651-3:2012: S XS 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:

**Fugendichtstoff für Sanitärbereiche**

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

**MEM Bauchemie GmbH, Am Emsdeich 52, DE-26789 Leer (Ostfriesland)**

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 3 plus 3**

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

**Eine notifizierte Stelle, das Kiwa Polymer Institut, NB 1119, hat die Feststellung des Produkttyps an Hand einer Typprüfung nach dem System 3 vorgenommen und einen entsprechenden Prüfbericht ausgestellt.**

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

**nicht relevant**

## 9. Erklärte Leistung:

Konditionierung: Methode A

Trägermaterial: Beton ohne Primer

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten (EN 13501-1)	Klasse E	EN 15651-3:2012
Freisetzung von Umwelt- und Gesundheit gefährdenden Substanzen	NPD	
Volumenverlust (ISO 10563)	≤ 20 %	
Standvermögen (ISO 7390)	≤ 3 mm	
Haft-/Dehnverhalten unter Vorspannung (EN ISO 8340)	Bestanden (NF)	
Haft-/Dehnverhalten bei unterschiedlichen Temperaturen (EN ISO 9047)	Bestanden (NF)	
Haft-/Dehnverhalten unter Vorspannung und nach Eintauchen in Wasser (EN ISO 10590)	Bestanden (NF)	
Mikrobielle Verstoffwechselbarkeit (ISO 846)	0 und 0	
Dauerhaftigkeit (EN 15651)	bestanden	

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

**Unterzeichnet für und im Namen der MEM Bauchemie GmbH**

Leer, 16. Mai 2014

Geschäftsführung (GF)

