

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

für das Produkt **MEM Premium-Kleber**

Nr. **12004-08-1**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**EN 12004 C 2TE S1**

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:

Verformbarer zementhaltiger Fliesenkleber für erhöhte Anforderungen mit verringertem Abrutschen und verlängerter offener Zeit für Innen- und Außenanwendungen

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

MEM Bauchemie GmbH, Am Emsdeich 52, D-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

Entsprechend DIN EN 12004:2012-9, Abschnitt 4.4.3, CWFT für das Brandverhalten

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

Eine notifizierte Prüfstelle, die MPA Braunschweig, Kennnummer 0761, hat die Typprüfung des Produktes durchgeführt und Folgendes ausgestellt:  
Prüfbericht, Dokumenten-Nr. (5005/745/08)

Das Brandverhalten ist gemäß DIN EN 12004:2012-09, Tabelle 4  
– Brandverhaltensklassen für Mörtel und Klebstoffe für keramische Fliesen und Platten –  
ohne weitere Prüfung (CWFT) in Klasse E eingestuft worden

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
<b>Brandverhalten</b>	<b>Klasse E</b>	12004.2007+A1.2012           (EN 12002:2009-01)
<b>Verbundfestigkeit, als</b>		
Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
<b>Dauerhaftigkeit, als</b>		
Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Haftzugfestigkeit nach Frost- /Tauwechsel-Lagerung	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
<b>Abrutschen</b>	$< 0,5 \text{ mm}$	
<b>Verlängerte Offene Zeit, als</b>		
Haftzugfestigkeit nach 30 min	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
<b>Freisetzung gefährlicher Stoffe</b>	<b>NPD</b>	
<b>Verformbarkeit</b>	$\geq 2,5 \text{ mm und } < 5,0 \text{ mm}$	

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 Punkt 4.

Unterzeichnet für und im Namen der MEM Bauchemie GmbH von der Geschäftsführung

Leer, 17. Juni 2013

die Geschäftsführer (GF)

MEM BAUCHEMIE GMBH  
Am Emsdeich 52  
28189 Leer  
Tel.: 0491 - 92 58 00  
Fax: 0491 - 9258058