

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



für das Produkt „**SAKRET Multiausgleichsmasse MAM**“

**Nr. 2009**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**EN 13813:2002 CT C30 F7**

2. Typen-, Chargen- der Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gem. 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:

**Zementärer Mörtel für die Herstellung von Ausgleichsschichten in Gebäuden**

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

**SAKRET GmbH**  
**Osterhagener Str. 2**  
**37431 Bad Lauterberg**

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gem. Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

**Nicht relevant**

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungs-Beständigkeit des Bauprodukts gem. Anhang V:

**System 4 (Alle wesentlichen Eigenschaften mit Ausnahme des Brandverhaltens)**  
**System 3 (Brandverhalten)**

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

Der Hersteller hat die Typprüfung gemäß EN 998-1 nach dem System 4 vorgenommen.

Die notifizierte Stelle (MPA NRW, 0432) hat die Typprüfung hinsichtlich des Brandverhaltens nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

**Prüfbericht Nr. 230004246-1**

**Klassifizierungsbericht Nr. 230004246-2**

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

**Nicht zutreffend**

9. Erklärte Leistung

| Wesentliche Merkmale               | Leistung         | Harmonisierte technische Spezifikation |
|------------------------------------|------------------|--|
| Brandverhalten:                    | A2 <sub>fl</sub> | EN 13813:2002                          |
| Druckfestigkeit:                   | C 30             | EN 13813:2002                          |
| Biegezugfestigkeit:                | F 7              | EN 13813:2002                          |
| Freisetzung korrosiver Substanzen: | CT               | EN 13813:2002                          |
| Wasserdurchlässigkeit:             | NPD              | EN 13813:2002                          |
| Wasserdampfdurchlässigkeit:        | NPD              | EN 13813:2002                          |
| Verschleißwiderstand:              | NPD              | EN 13813:2002                          |
| Trittschallisolierung:             | NPD              | EN 13813:2002                          |
| Schallabsorption:                  | NPD              | EN 13813:2002                          |
| Wärmedämmung:                      | NPD              | EN 13813:2002                          |
| Chemische Beständigkeit:           | NPD              | EN 13813:2002                          |

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

**Nicht zutreffend**


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. Günter Glock,  
Leiter F&E und QS  
(Name und Funktion)

Stefan Ruhland, Leiter Labor  
(Name und Funktion)

Bad Lauterberg, 17.04.2014  
(Ort und Datum der Ausstellung)

i. V. 

i. V. 