

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



für das Produkt „**SAKRET Gigaflex GF**“

Nr. 2043

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 12004:2007+A1:2012 C2 TE S1

2. Typen-, Chargen- oder 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:

**Verformbarer zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen mit
verringertem Abrutschen und verlängerter offener Zeit für Fliesen- und
Plattenarbeiten im Innen- und Außenbereich**

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 3

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

Die notifizierte Stelle (MPA Bau Hannover, 0764) hat die Typprüfung hinsichtlich der wesentlichen Kennwerte in der Tabelle ZA.1.2 der EN 12004:2007+A1:2012 (außer Brandverhalten) nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

Prüfbericht Nr. 120430

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

Prüfbericht Nr. 230004970-1
Klassifizierungsbericht Nr. 230004970-1

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
Brandverhalten	A1 _{fl} / A1	EN 12004:2007+A1:2012
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	siehe Sicherheitsdatenblatt	EN 12004:2007+A1:2012
Verbundfestigkeit		
Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung	≥ 1,0 N/mm ²	EN 12004:2007+A1:2012
Dauerhaftigkeit		
Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung	≥ 1,0 N/mm ²	EN 12004:2007+A1:2012
Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung	≥ 1,0 N/mm ²	EN 12004:2007+A1:2012
Haftzugfestigkeit nach Frost-Tauwechsellagerung	≥ 1,0 N/mm ²	EN 12004:2007+A1:2012

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. Klaus Hoffmann, Leiter F&E
(Name und Funktion)

Stefan Ruhland, Leiter Labor
(Name und Funktion)

Bad Lauterberg, 01.07.2013
(Ort und Datum der Ausstellung)

ppa. 

i. V. 