



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

für das Produkt „**SAKRET Unterstopfmörtel US 2**“

Nr. 6001

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 998-2: G-M20

EN 1504-6: ZA.1

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Chargennummer: siehe Verpackung des Produktes

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

**Normalmauermörtel nach Eignungsprüfung zur Verwendung in
Wänden, Pfeilern und Trennwänden aus Mauerwerk gem. EN 998-2:2010**

Verankerungsprodukt in Form von zementärem Trockenmörtel gem. EN 1504-6:2006

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

SAKRET Bausysteme GmbH & Co. KG

Kressenweg 15

44379 Dortmund

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+ gem. EN 998-2:2010

System 2+ gem. EN 1504-6:2006

System 4 für das Brandverhalten gem. EN 1504-6:2006

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

Die notifizierte Stelle Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, 0432 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

Nr. 0432-CPD-9542

Nr. 0432-CPD-8460



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

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	M20	EN 998-2:2010
Mischungsverhältnis (bei Mörteln nach Rezept)	NPD	
Verbundfestigkeit	0,15 N/mm ²	
Chloridgehalt	< 0,1%	
Brandverhalten	A1	EN 998-2:2010 EN 1504-6:2006
Wasseraufnahme	≤ 0,40 kg/(m ² *min ^{0,5})	EN 998-2:2010
Wasserdampfdurchlässigkeit	15/35	
Wärmeleitfähigkeit/Dichte	≤ 0,82 W/(m*K) für P=50% ≤ 0,89 W/(m*K) für P=90%	
Dauerhaftigkeit	Beurteilung nach den am Verwendungsort geltenden Bestimmungen	
Auszieh Widerstand	≤ 0,6 mm bei einer Last von 75 kN	EN 1504-6:2006
Chloridionengehalt	≤ 0,05 %	
Glasübergangstemperatur	NPD	
Dauerhaftigkeit/Kriechverhalten	NPD	
Gefährliche Substanzen	siehe SDB	

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

nicht relevant

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:

Günther Meyer, Geschäftsleitung F&E

Name und Funktion

Dortmund, den 17.06.2013

Ort und Datum der Ausstellung

Unterschrift