



LEISTUNGERKLÄRUNG
gemäß Anhang II 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

*2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation
des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Abs. 4*
Chargennummer: siehe Verpackung des Produktes

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

**Normalmauermörtel nach Eigungsprüfung zur Verwendung in Wänden, Pfeilern
und Trennwänden aus Mauerwerk (Innen- und Außenbauteilen),
die Anforderungen der Standsicherheit unterliegen**

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

**SAKRET Trockenbaustoffe Sachsen GmbH Co.KG
Industriestraße 1
D-09236 Claußnitz**

*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

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

**Die notifizierte Stelle BAU-ZERT-Ost e.V.(Kenn.-Nr. 0790) hat die
Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die
laufenden Überwachungen, Bewertungen und Evaluierung der werkseigenen
Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt:
Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle
0790-CPD-SN.024.01.M-11 und 0790-CPD-SN.02402.M-11**

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

9. Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	M20	EN 998-2:2010
Mischverhältnis (bei Mörteln nach Rezept)	NPD	EN 998-2:2010
Verbundfestigkeit	0,5 N/mm ² (Tabellenwert)	EN 998-2:2010
Chloridgehalt	≤ 0,1 M%	EN 998-2:2010
Brandverhalten	A1	EN 998-2:2010
Wasseraufnahme	≤ 0,40 kg/(m ² ·min ^{0,5})	EN 998-2:2010
Wasserdampfdurchlässigkeit	15/35 Tabellenwert	EN 998-2:2010
Wärmeleitfähigkeit/Dichte	> 1,17 W/(m·K) für P=50% > 1,28 W/(m·K) für P=90%	EN 998-2:2010
Dauerhaftigkeit	Aufgrund vorliegender Erfahrung sachgemäßer Anwendung geeignet für mäßig angreifende Umgebung	EN 998-2:2010
Gefährliche Substanzen	siehe Sicherheitsdatenblatt	

*Die Leistung des Produktes 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:

Geschäftsleitung

ppa. Petra Meier, Laborleiterin Werk Claußnitz

Petra Meier

Claußnitz, den 12.06.2013
(Ort und Datum der Ausstellung)

ppa. Geschäftsleitung
(Unterschrift)