



LEISTUNGERKLÄRUNG
gemäß Anhang II der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung)

für das Produkt
SAKRET Sanierputz grau SPG

1008

1. eindeutiger Kenncode des Produkttyps
EN 998-1: R-CS II-W1

*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:*
Sanierputzmörtel CS II, W2 für Wände Decken und Pfeiler, innen und außen

*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 4 gem. EN 998-1:2010

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

*Die notifizierte Stelle [BAU- Zert- Ost e.V.] hat die
Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die
laufenden Überwachungen, Bewertungen und Evaluierung der werkseigenen
Produktionskontrolle nach dem System 4 vorgenommen und Folgendes ausgestellt:*

Bescheinigung der Konformität der Werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. SN.024.02.M-13

Prüfbericht-Nr.: PB1.1/07-244, MFPA Leipzig

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

nicht relevant

9. Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 998-1:2010
Wasseraufnahme	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^2$ nach 24 h	EN 998-1:2010
Wassereindringtiefe	$< 5 \text{ mm}$	EN 998-1:2010
Wärmeleitfähigkeit/Dichte (Tabellenwert)	$\leq 0,39 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ für P=50% $\leq 0,44 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ für P=90%	EN 998-1:2010
Wasserdampfdurchlässigkeit	≤ 15	EN 998-1:2010
Haftzugfestigkeit	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ Bruchbild A,B oder C	EN 998-1:2010
Haftzugfestigkeit nach Bewitterung	NPD	EN 998-1:2010
Wärmeleitfähigkeit (bei Wärmedämmputzmörteln)	NPD	EN 998-1:2010
Dauerhaftigkeit von Einlagenputzmörteln	NPD	EN 998-1:2010
Dauerhaftigkeit von allen Putzmörteln, außer Einlagenputzmörtel:	Beurteilung nach den am Verwendungsort geltenden Bestimmungen	EN 998-1:2010
Gefährliche Substanzen	siehe Sicherheitsdatenblatt	

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

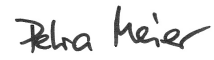
nicht relevant

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

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Petra Meier'.

Claußnitz, den 04.06.2013

ppa. Geschäftsleitung