

## **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2001 (Bauproduktenverordnung)

für das Produkt

## SAKRET Betonspachtel für Wand und Boden BWB LE-Nr. 2051

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

SAKRET Betonspachtel für Wand und Boden Estrichmörtel EN 13813 CT-C20-F5 Normalputzmörtel EN 998-1 CS IV Artikelnummer:14144025

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

## Zementärer Estrichmörtel zur Anwendung innerhalb und außerhalb von Gebäuden und Putz für die Anwendung Innen und Außen

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

Kalkwerk RYGOL GmbH & Co. KG SAKRET Trockenbaustoffe Deuerlinger Str. 43 93351 Painten b. Kelheim Tel. +49 (0) 9499 9418 -0 Fax: +49 (0) 9499 9418 -45

Email: info@rygol-sakret.de

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

## nicht zutreffend

5. Erklärte Leistung				
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation		
Brandverhalten	A2 fl-s1	EN 13813:2003		
Druckfestigkeit	C20	EN 13813:2003		
Biegezugfestigkeit	F5	EN 13813:2003		
Freisetzung korrosiver Substanzen	СТ	EN 13813:2003		
Wasserdurchlässigkeit	NPD*	EN 13813:2003		
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD*	EN 13813:2003		
Verschleißwiderstand	NPD*	EN 13813:2003		
Schallisolierung	NPD*	EN 13813:2003		
Schallabsorption	NPD*	EN 13813:2003		
Wärmedämmung	NPD*	EN 13813:2003		
Chemische Beständigkeit	NPD*	EN 13813:2003		



Druckfestigkeit (Kategorie)	CS II	EN 998-1:2010	
Haftzugfestigkeit	≥ 0,08 N/mm² bei Bruchbild A,B oder C	EN 998-1:2010	
Kapillare Wasseraufnahme (Kategorie)	W2	EN 998-1:2010	
Koeffizient der Wasserdampfdurchlässigkeit	μ ≤ 25	EN 998-1:2010	
Wärmeleitfähigkeit (Tabellenwert)	0,82 W/(m*K) P=50%	EN 998-1:2010	
Dauerhaftigkeit	NPD	EN 998-1:2010	
*NPD: Keine Leistung festgestel	<u>It</u>		

9. 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. Joachim Korndörfer, Laborleitung (Name und Funktion)	Dr. Joachim	Korn doisfe		
Painten, 02.08.2016.				
(Unterschrift)				