

LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

für das Produkt

SAKRET

Vormauermörtel VZ

LE-Nr. 3006_18

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	LE-Nr.: 3006_18
2. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	<p><i>Normalmauermörtel (G) M5 nach Eignungsprüfung zur Verwendung in Wänden, Pfeilern und Trennwänden in Innen- und Außenbauteilen, die Anforderungen der Standsicherheit unterliegen.</i></p>
3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:	<p>Kalkwerk RYGOL GmbH & Co. KG Deuerlinger Str. 43 93351 Painten 09499-9418-0 Email: info@rygol-sakret.de</p>
4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	<p>Die notifizierte Stelle GG Zert., Köln (Kennnummer 0785) hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Kontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt</p> <p style="text-align: center;">Zertifikat der Werkseigenen Produktionskontrolle</p> <p style="text-align: center;">0785-CPR-21-007-13</p>
5. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:	EN 998-2:2016
6. Erklärte Leistung	
Wesentliche Merkmale	Leistung
Druckfestigkeitsklasse (Kategorie)	M 5
Verbundfestigkeit <i>Charakteristische Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit) geprüft nach EN 1052-3 Verfahren B in Verbindung mit KS-Referenzstein bei einer Eigenfeuchte von 3-5 M.-%:</i>	$\geq 0.2 \text{ N/mm}^2$
Chloridgehalt	$\leq 0.1 \text{ M.-%}$
Brandverhalten	A1
Wasseraufnahme	$\leq 0.4 \text{ kg/(m}^2 \cdot \text{min}^{0.5})$



Wasserdampfdurchlässigkeit (Tabellenwert)	15/35
Dauerhaftigkeit	<i>Aufgrund der vorliegenden Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für mäßig angreifende Umgebung nach EN 998-2 Anhang B</i>
Gefährliche Substanzen	NPD
<p>Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der genannte Hersteller verantwortlich.</p> <p><i>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</i></p> <p>Dr. Joachim Korndörfer, Laborleiter (Name und Funktion) <i>Dr. Joachim Korndörfer</i></p> <p>Painten, 09.07.2018. (Unterschrift)</p>	