

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

für das Produkt

**SAKRET Leichtmauermörtel**

**LM 21**

**LE-Nr. 3012**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	<b>Mauermörtel M 5 nach EN 998-2</b> <b>Leichtmauermörtel – DIN V 18580 – LM 21</b>
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:	<b>Chargennummer (=Herstelldatum und -zeit) siehe Verpackung des Produktes</b>
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	<b>Mauermörtel M 5 nach DIN EN 998-2 für den Innen- und Außenbereich</b>
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:	<b>Kalkwerk RYGOL GmbH &amp; Co. KG</b> <b>SAKRET Trockenbaustoffe</b> <b>Deuerlinger Str. 43</b> <b>93351 Painten b. Kelheim</b> <b>Tel. +49 (0) 9499 9418 -0</b> <b>Fax: +49 (0) 9499 9418 -45</b> <b>Email: <a href="mailto:info@rygol-sakret.de">info@rygol-sakret.de</a></b>
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:	<b>nicht zutreffend</b>
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	<b>System 2+</b> <b>Zertifikat der Werkseigenen Produktionskontrolle</b> <b>0785-CPR-21-007-13</b>
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:	<b>EN 998-2</b>
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist	<b>Nicht relevant</b>



9. Erklärte Leistung		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
<b>Druckfestigkeit</b>	<b>M 5</b>	<b>EN 998-2:2012</b>
<b>Wasserdampfdurchlässigkeit</b>	<b>15/35</b>	<b>EN 1745:2012 (Tabellenwert)</b>
<b>Chloridgehalt</b>	<b>≤ 0,1 M.-%</b>	<b>EN 1015-17:2000</b>
<b>Wärmeleitfähigkeit</b>	<b>≤ 0,16 W/(mK) P=50%</b>	<b>EN 1745:2012</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</b>	<b>DIN 4102-1:1998</b>
<b>Dauerhaftigkeit</b>	<b>Keine Leistung festgestellt</b>	<b>EN 998-2:2010</b>

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)

Painten, 24.06.2013. ....  
 (Unterschrift)