

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

für das Produkt

### PAM PLANSTEIN-ANLEGEMÖRTEL

**LE-Nr. 080393\_18**

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: <p style="text-align: center;">LE-Nr.: 080393_18 Artikelnummer(n) 8039321</p>														
2.	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:  <p style="text-align: center;"><i>Leichtmauermörtel 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 style="text-align: center;">Kalkwerk RYGOL GmbH &amp; Co. KG SAKRET Trockenbaustoffe Deuerlinger Str. 43 93351 Painten b. Kelheim Tel. +49 (0) 9499 9418 -0 Fax: +49 (0) 9499 9418 -45 Email: <a href="mailto:info@rygol-sakret.de">info@rygol-sakret.de</a></p>														
4.	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:  <p style="text-align: center;">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:  <p style="text-align: center;"><b>EN 998-2: 2016</b></p>														
6.	Erklärte Leistung <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">Wesentliche Merkmale</th> <th style="width: 40%;">Leistung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Druckfestigkeitsklasse (Kategorie)</td> <td style="text-align: center;">M10</td> </tr> <tr> <td>Verbundfestigkeit <i>Charakteristische Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit) geprüft nach EN 1052-3 Verfahren B in Verbindung mit KS bei einer Eigenfeuchte von 3-5 M.-%:</i></td> <td style="text-align: center;">≥ 0.08 N/mm<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Chloridgehalt</td> <td style="text-align: center;">0.1 M.-%</td> </tr> <tr> <td>Brandverhalten</td> <td style="text-align: center;">A1</td> </tr> <tr> <td>Wasseraufnahme</td> <td style="text-align: center;">≤ 0.4 kg/(m<sup>2</sup>*min<sup>0,5</sup>)</td> </tr> <tr> <td>Wasserdampfdurchlässigkeit (Tabellenwert)</td> <td style="text-align: center;">5/20</td> </tr> </tbody> </table>	Wesentliche Merkmale	Leistung	Druckfestigkeitsklasse (Kategorie)	M10	Verbundfestigkeit <i>Charakteristische Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit) geprüft nach EN 1052-3 Verfahren B in Verbindung mit KS bei einer Eigenfeuchte von 3-5 M.-%:</i>	≥ 0.08 N/mm <sup>2</sup>	Chloridgehalt	0.1 M.-%	Brandverhalten	A1	Wasseraufnahme	≤ 0.4 kg/(m <sup>2</sup> *min <sup>0,5</sup> )	Wasserdampfdurchlässigkeit (Tabellenwert)	5/20
Wesentliche Merkmale	Leistung														
Druckfestigkeitsklasse (Kategorie)	M10														
Verbundfestigkeit <i>Charakteristische Anfangsscherfestigkeit (Haftscherfestigkeit) geprüft nach EN 1052-3 Verfahren B in Verbindung mit KS bei einer Eigenfeuchte von 3-5 M.-%:</i>	≥ 0.08 N/mm <sup>2</sup>														
Chloridgehalt	0.1 M.-%														
Brandverhalten	A1														
Wasseraufnahme	≤ 0.4 kg/(m <sup>2</sup> *min <sup>0,5</sup> )														
Wasserdampfdurchlässigkeit (Tabellenwert)	5/20														



Dauerhaftigkeit	<i>Aufgrund der vorliegenden Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für nicht angreifende Umgebung nach EN 998-2 Anhang B</i>
Gefährliche Substanzen	<i>NPD</i>
<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><i>Dr. Joachim Korndörfer, Laborleitung</i> <i>(Name und Funktion)</i></p> <p><i>Painten, 07.02.2018.</i></p> <p><i>Dr. Joachim Korndörfer</i></p> <p>..... <i>(Unterschrift)</i></p>	