

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

für das Produkt

**SAKRET Maschinen-Außenputz  
MAP 650**

**LE-Nr. XXXXXX**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	<b>Normalputzmörtel nach DIN EN 998-1 GP CS II W1</b>	
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:	<b>Chargennummer (=Herstelldatum) siehe Verpackung des Produktes</b>	
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	<b>Normalputz nach DIN EN 998-1 GP CS II W1 für innen und außen</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 4</b>	
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:	<b>EN 998-1</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>Trockenrohddichte</b>	ca 1400 kg/m <sup>3</sup>	EN 1015-10
<b>Druckfestigkeit</b>	CS II	EN 998-1
<b>Kapillare Wasseraufnahme</b>	W1	EN 1015-18
<b>Wasserdampfdiffusionskoeffizient</b>	≤ 25	EN 1015-19
<b>Wärmeleitfähigkeit</b>	≤ 0,83 W/(mK) P=50% ≤ 0,93 W/(mK) P=90%	EN 1745
<b>Brandverhalten</b>	A1 (nicht brennbar)	DIN 4102
<b>Dauerhaftigkeit</b>	Keine Leistung festgestellt	EN 998-2

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.

Untersignet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Joachim Korndörfer, Laborleitung  
(Name und Funktion)



Painten, 05.07.2013.

.....  
(Unterschrift)