

LEISTUNGSERKLÄRUNG

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


für das Produkt

**RYGOL Kalkputz extra
KPe**

LE-Nr. 020129

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	<p><i>RYGOL Kalkputz extra GP CS II W0 DIN EN 998-1</i></p>
2. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	<p><i>Normalputzmörtel für die Wand-, Pfeiler-, Trennwand- und Deckenbearbeitung für den Innenbereich</i></p>
3. Name des Herstellers	<p><i>Kalkwerk RYGOL GmbH & Co. KG SAKRET Trockenbaustoffe Deurlinger Str. 43 93351 Painten b. Kelheim Tel. +49 (0) 9499 9418 -0 Fax: +49 (0) 9499 9418 -45 Email: info@rygol-sakret.de</i></p>
4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts	<p><i>System 4</i></p>
5. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:	<p><i>EN 998-1:2010</i></p>



6. Erklärte Leistung		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Trockenrohdichte	< 1400 kg/m ³	EN 998-1:2010
Druckfestigkeit <small>(Kategorie)</small>	CS II	
Haftzugfestigkeit	≥ 0,08 N/mm ² bei Bruchbild A, B oder C	
Kapillare Wasseraufnahme <small>(Kategorie)</small>	W0	
Koeffizient der Wasserdampfdurchlässigkeit	μ ≤ 10	
Wärmeleitfähigkeit λ _{10, dry, mat.} <small>(Tabellenwert)</small>	0,45 W(m*K) P =50%	
Brandverhalten	A1	
Dauerhaftigkeit	keine Leistung festgestellt	
Gefährliche Substanzen	keine Leistung festgestellt	
<p>Die Leistung des vorstehen Produktes entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.</p> <p>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p>Dr. Joachim Korndörfer, Laborleitung (Name und Funktion)</p> <p>Painten, 21.12.2015.</p> <p style="text-align: center;">  (Unterschrift) </p>		