

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

für das Produkt

Kratzputz KP

**LE-Nr. 7580000000\_17**

<p>1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:</p> <p style="text-align: center;">LE-Nr. 7580000000_17 / KP Produktgruppe 7580000000</p>																			
<p>2. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:</p> <p><i>Im Werk hergestellter Edlputzmörtel für die Verwendung auf Wänden, Decken, Pfeilern und Trennwänden</i></p>																			
<p>3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:</p> <p style="text-align: center;"> <i>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></i> </p>																			
<p>4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:</p> <p style="text-align: center;"><i>System 4</i></p>																			
<p>5. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:</p> <p style="text-align: center;"><i>EN 998-1:2016</i></p>																			
<p>6. Erklärte Leistung</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Wesentliche Merkmale</th> <th>Leistung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Druckfestigkeit (Kategorie)</td> <td style="text-align: center;">CS II</td> </tr> <tr> <td>Brandverhalten (Klasse)</td> <td style="text-align: center;">A1</td> </tr> <tr> <td>Kapillare Wasseraufnahme (Kategorie)</td> <td style="text-align: center;">Wc2</td> </tr> <tr> <td>Koeffizient der Wasserdampfdurchlässigkeit (μ)</td> <td style="text-align: center;">≤ 20</td> </tr> <tr> <td>Haftzugfestigkeit</td> <td style="text-align: center;">≥ 0.08 N/mm<sup>2</sup> bei Bruchbild B</td> </tr> <tr> <td>Wärmeleitfähigkeit (λ<sub>10, dry, mat.</sub> Tabellenwert)</td> <td style="text-align: center;">                     ≤ 0.61 W/(m*K) für P=50%                      ≤ 0.66 W/(m*K) für P=90%                 </td> </tr> <tr> <td>Dauerhaftigkeit</td> <td style="text-align: center;">NPD</td> </tr> <tr> <td>Gefährliche Stoffe</td> <td style="text-align: center;">NPD</td> </tr> </tbody> </table>		Wesentliche Merkmale	Leistung	Druckfestigkeit (Kategorie)	CS II	Brandverhalten (Klasse)	A1	Kapillare Wasseraufnahme (Kategorie)	Wc2	Koeffizient der Wasserdampfdurchlässigkeit (μ)	≤ 20	Haftzugfestigkeit	≥ 0.08 N/mm <sup>2</sup> bei Bruchbild B	Wärmeleitfähigkeit (λ <sub>10, dry, mat.</sub> Tabellenwert)	≤ 0.61 W/(m*K) für P=50% ≤ 0.66 W/(m*K) für P=90%	Dauerhaftigkeit	NPD	Gefährliche Stoffe	NPD
Wesentliche Merkmale	Leistung																		
Druckfestigkeit (Kategorie)	CS II																		
Brandverhalten (Klasse)	A1																		
Kapillare Wasseraufnahme (Kategorie)	Wc2																		
Koeffizient der Wasserdampfdurchlässigkeit (μ)	≤ 20																		
Haftzugfestigkeit	≥ 0.08 N/mm <sup>2</sup> bei Bruchbild B																		
Wärmeleitfähigkeit (λ <sub>10, dry, mat.</sub> Tabellenwert)	≤ 0.61 W/(m*K) für P=50% ≤ 0.66 W/(m*K) für P=90%																		
Dauerhaftigkeit	NPD																		
Gefährliche Stoffe	NPD																		

NPD: Keine Leistung festgestellt.

9. Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der

Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Joachim Korndörfer, Laborleitung  
(Name und Funktion)



Painten, 08.12.2017.

.....  
(Unterschrift)

Die Leistungserklärung ist unter <http://www.rygol-sakret.de> elektronisch abrufbar.