

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

für das Produkt

### SAKRET Anhydritfließestrich AFE 20

**LE-Nr. 2090**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  <p style="text-align: center;"><b>EN 13813 CA-C20 F5</b></p>						
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:  <p style="text-align: center;"><b>Chargennummer (=Herstelldatum) siehe Verpackung des Produktes</b></p>						
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:  <p style="text-align: center;"><b>Calciumsulfat-Estrichmörtel für die Anwendung innerhalb von Gebäuden</b></p>						
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:  <p style="text-align: center;"> <b>Kalkwerk RYGOL GmbH &amp; Co. KG</b>  <b>SAKRET Trockenbaustoffe</b>  <b>Deurlinger 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> </p>						
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:  <p style="text-align: center;"><b>nicht zutreffend</b></p>						
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:  <p style="text-align: center;"><b>System 4</b></p>						
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:  <p style="text-align: center;"><b>Nicht relevant</b></p>						
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist  <p style="text-align: center;"><b>Nicht relevant</b></p>						
9. Erklärte Leistung <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%; text-align: center;">Wesentliche Merkmale</th> <th style="width: 33%; text-align: center;">Leistung</th> <th style="width: 33%; text-align: center;">Harmonisierte technische</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 20px;"> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische			
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische				



		Spezifikation
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</b>	<b>DIN 4102-1:1998</b>
<b>Druckfestigkeit</b>	<b>C20</b>	<b>EN 13813:2003</b>
<b>Biegezugfestigkeit</b>	<b>F5</b>	<b>EN 13813:2003</b>
<b>Freisetzung korrosiver Substanzen</b>	<b>CA / CT</b>	<b>EN 13813:2003</b>
<b>Wasserdurchlässigkeit</b>	<b>KLF*</b>	
<b>Wasserdampfdurchlässigkeit</b>	<b>KLF*</b>	
<b>Verschleißwiderstand</b>	<b>KLF*</b>	
<b>Schallisolierung</b>	<b>KLF*</b>	
<b>Schallabsorption</b>	<b>KLF*</b>	
<b>Wärmedämmung</b>	<b>KLF*</b>	
<b>Chemische Beständigkeit</b>	<b>KLF*</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, 11.07.2013.

.....  
 (Unterschrift)