

LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

für das Produkt

SAKRET Trassnaturstein Verlegemörtel flexibel

LE-Nr. 3022

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: <i>Mauermörtel M10 nach EN 998-2 Normalmauermörtel – DIN V 18580 – NM III</i>
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: <i>Chargennummer (=Herstelldatum und -zeit) siehe Verpackung des Produktes</i>
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: <i>Mauermörtel M10 nach DIN EN 998-2 für den Innen- und Außenbereich</i>
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: <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>
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: <i>nicht zutreffend</i>
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: <i>System 2+ Zertifikat der Werkseigenen Produktionskontrolle 0785-CPR-21-007-13</i>
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: <i>EN 998-2</i>
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist <i>Nicht relevant</i>

9. Erklärte Leistung		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Trockenrohdichte	≤ 1800 kg/m³	EN 1015-10:2007
Druckfestigkeit	M10	EN 998-2:2012
Wasserdampfdurchlässigkeit	15/35	EN 1745:2012 (Tabellenwert)
Chloridgehalt	≤ 0,1 M.-%	EN 1015-17:2000
Wärmeleitfähigkeit	≤ 0,82 W/(mK) P=50% ≤ 0,89 W/(mK) P=90%	EN 1745:2012
Brandverhalten	A1	DIN 4102-1:1998
Dauerhaftigkeit	Aufgrund vorliegender Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für nicht angreifende Umgebung	EN 998-2:2010 Anhang 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, 04.02.2014.

.....
(Unterschrift)