



LEISTUNGSERKLÄRUNG
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014

SAKRET Glasbausteinmörtel GA

Nr. 3019

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 998-2: G-M 10

Verwendungszweck(e):

Normalmauermörtel nach Eignungsprüfung zur Erstellung in
Wänden, Pfeilern und Trennwänden

Hersteller:

SAKRET Trockenbeton München GmbH & Co. KG
Taufkirchner Straße 1
D – 85649 Kirchstockach

System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 2+

Harmonisierte Norm:

EN 998-2:2010

Notifizierte Stelle(n):

Materialprüfungsamt MPA der TU München – NB.Nummer: 1211



Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A 1	System 2+	EN 998-2:2010
Druckfestigkeit	M 10		
Wasseraufnahme	$\leq 0,20 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{min}^{0,5})$		
Haftscherfestigkeit (Tabellenwert EN 998-2)	0,15 N/mm ²		
Chloridgehalt	$\leq 0,10 \text{ M.-%}$		
Koeffizient der Wasserdampfdurchlässigkeit μ (Tabellenwert EN 1745)	15/35		
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10, \text{dry, mat}}$ (Tabellenwert EN 1745)	$\leq 0,82 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$ für P = 50% $\leq 0,89 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$ für P = 90%		
Dauerhaftigkeit	Aufgrund der vorliegenden Erfahrungen bei sachgerechter Anwendung geeignet für nicht angreifende Umgebung nach EN 998-2 Anhang B		
Gefährliche Substanzen	Siehe Sicherheitsdatenblatt		

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/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:

Geschäftsführer
Günter Ganser

Kirchstockach, den 28.10.2015
(Ort und Datum der Ausstellung)


.....
(Unterschrift)