



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

SAKRET Maschinensockelputz MSP

Nr. 1023

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 998-1 : GP CS IV – Wc 2

Verwendungszweck(e):

Normalputzmörtel für Innen- und Außen

Hersteller:

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

System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 4 nach EN 998-1

Harmonisierte Norm:

EN 998-1:2016



Erklärte Leistung(en):

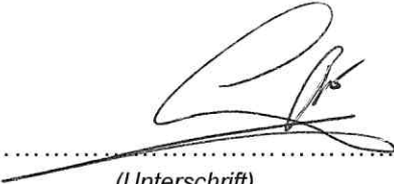
Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A 1	System 4	EN 998-1
Druckfestigkeit	CS IV	System 4	EN 998-1
Wasseraufnahme	Wc 2	System 4	EN 998-1
Haftzugfestigkeit	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ (bei Bruchbild A, B oder C)	System 4	EN 998-1
Koeffizient der Wasserdampfdurchlässigkeit μ	≤ 35	System 4	EN 998-1
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10, \text{dry, mat}}$ (Tabellenwert EN 1745)	$\leq 0,61 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ für P = 50% $\leq 0,66 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ für P = 90%	System 4	EN 998-1
Dauerhaftigkeit von allen Putzmörteln, ausgenommen Einlagenputzmörtel	Beurteilung nach den am vorgesehenen Verwendungsort des Mörtels geltenden Bestimmungen	System 4	EN 998-1
Gefährliche Substanzen	Siehe Sicherheitsdatenblatt	System 4	EN 998-1

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 18.01.2018
(Ort und Datum der Ausstellung)


(Unterschrift)