

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

IST GUT. WIRD GUT.

SAKRET \_ DIY

### SAKRET Universalmörtel 4 in 1

Nummer der Leistungserklärung: DIY 10001

Seite 1/3

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 13813: CT-C20-F4  
EN 998-2: G-M10  
EN 998-1: GP-CS IV-W0

Verwendungszweck(e):

Zementestrichmörtel für die Anwendung  
unter Nuttschichten in Gebäuden gem. EN 13813:2002

Normalmauermörtel nach Eignungsprüfung zur Erstellung von Wänden,  
Pfeilern und Trennwänden gem. EN 998-2:2010

Normalputzmörtel CS IV für Innen und Außen gem. EN 998-1:2010

Hersteller:

SAKRET Trockenbaustoffe Europa GmbH & Co. KG  
Franklinstr. 14  
10587 Berlin

System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 2+  
System 4

Harmonisierte Norm:

EN 13813:2002  
EN 998-2:2010  
EN 998-1:2010



# LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

IST GUT. WIRD GUT.

SAKRET \_ DIY

## SAKRET Universalmörtel 4 in 1

Nummer der Leistungserklärung: DIY 10001

Seite 2/3

Notifizierte Stelle(n):

Siehe die letzten beiden Zeichen des Chargencodes*	Kenn-Nr. NB
01, 02	0790
04, 06, 09, 10, 15, 19	0432
16	1211
17	0785
21	1699
22	0788
W1, W3, W4	1350

Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1/A1 <sub>fl</sub>	System 2+ System 4 System 4	EN 998-2:2010 EN 998-1:2010 EN 13813:2002
Druckfestigkeit	M 10	System 2+	EN 998-2:2010
	CS IV	System 4	EN 998-1:2010
	C20	System 4	EN 13813:2002
Verbundfestigkeit	0,15 N/mm <sup>2</sup> (Tabellenwert)	System 2+	EN 998-2:2010
Chloridgehalt	≤ 0,1 %		
Wasseraufnahme	NPD	System 2+	EN 998-2:2010
	W0	System 4	EN 998-1:2010
Wasserdampfdurchlässigkeit μ	15/35 (Tabellenwert)	System 2+	EN 998-2:2010
	≤ 25	System 4	EN 998-1:2010
	NPD	System 4	EN 13813:2002
Wärmeleitfähigkeit (λ <sub>10,dry, mat</sub> )	≤ 0,82 W/(m*K) für P = 50% ≤ 0,89 W/(m*K) für P = 90% (Tabellenwerte nach EN 1745)	System 2+ System 4	EN 998-2:2010 EN 998-1:2010
	Dauerhaftigkeit	Beurteilung nach den am vorgesehenen Verwendungsort des Mörtels geltenden Bestimmungen	System 2+
System 4			EN 998-1:2010
Haftzugfestigkeit:	≥ 0,08 N/mm <sup>2</sup> (bei Bruchbild A, B o. C)	System 4	EN 998-1:2010
Biegezugfestigkeit	F4	System 4	EN 13813:2002
Freisetzung korrosiver Substanzen	CT		



# LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

IST GUT. WIRD GUT.

SAKRET \_ DIY

## SAKRET Universalmörtel 4 in 1

Nummer der Leistungserklärung: DIY 10001

Seite 3/3

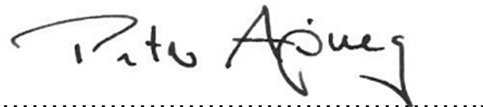
Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdurchlässigkeit	NPD	System 4	EN 13813:2002
Verschleißwiderstand	NPD		
Trittschallisolierung	NPD		
Schallabsorption	NPD		
Wärmedämmung	NPD		
Gefährliche Substanzen	Siehe Sicherheitsdatenblatt		

NPD = Keine Leistung festgestellt

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:

Peter Aping, Geschäftsführer  
(Name und Funktion)



(Unterschrift)

Berlin, den 25.07.2016  
(Ort und Datum der Ausstellung)

