

Leistungserklärung

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



für das Produkt	SAKRET Baukleber BK
Nr.	1011 V2

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	ETA-04/0110 ETA-10/0206
Verwendungszweck(e)	Klebemörtel für außenseitiges Wärmedämmverbundsystem mit Putzschicht zur Wärmedämmung von Gebäuden
Hersteller	SAKRET GmbH Osterhagener Str. 2 37431 Bad Lauterberg
System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 2+ (Alle wesentlichen Eigenschaften mit Ausnahme des Brandverhaltens) System 1 (Brandverhalten)
Europäisches Bewertungsdokument	ETAG 004
Europäisch Technische Bewertung	ETA-04/0110 ETA-10/0206
Technische Bewertungsstelle	DIBt
Notifizierte Stelle(n)	Kiwa Polymer Institut, 1119 MPA NRW, 0432

Erklärte Leistungen			
Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten:	A2	System 1	ETA-04/0110 ETA-10/0206
Haftzugfestigkeit zwischen Klebemörtel und Untergrund:		System 2+	
Anfangszustand:	$\geq 0,25 \text{ N/mm}^2$		
2-tägige Wasserlagerung + 2 h Trocknung:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$		
2-tägige Wasserlagerung + 7-tägige Trocknung:	$\geq 0,25 \text{ N/mm}^2$		
Haftzugfestigkeit zwischen Klebemörtel und Wärmedämmstoff:			
Anfangszustand:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ (Anm. 1)		
2-tägige Wasserlagerung + 2 h Trocknung:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ (Anm. 1)		
2-tägige Wasserlagerung + 7-tägige Trocknung:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ (Anm. 1)		

(Anm. 1: oder Versagen in der MiWo-Platte)

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht 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:

Dr. Günter Glock,
Leiter F&E und QS
(Name und Funktion)

Stefan Ruhland, Leiter Labor
(Name und Funktion)

Bad Lauterberg, 10.03.2016
(Ort und Datum der
Ausstellung)

i. V. 

i. V. 