

## KLIMAS WKRĘT-MET Sp. z o.o. ul. Wincentego Witosa 135/137 Kuźnica Kiedrzyńska 42-233 Mykanów tel. +48 34 3777 100, fax +48 34 328 01 73



## LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 1/SZ/13

1.	Produkt-Typ: Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	WKTHERMø8					
2.	Typ, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:	Chargennummer ist zugleich das Produktionsdatum in Form von TT/MM/JJ gedruckt auf der Verpackung					
3.	Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation, wie vom Hersteller vorgesehen:	Schlagdübel zur Befestigung von außenseitigen Wärmedämm-Verbundsystemen mit Putzschicht in Beton und Mauerwerk					
4.	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:	KLIMAS WKRĘT-MET Sp. z o.o. ul. Wincentego Witosa 135/137 Kużnica Kiedrzyńska PL 42-233 Mykanów					
5.	Kontaktadresse: Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:	nicht relevant					
6.	Leistungsbeständigkeit: System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	System 2+					
7.	Notifizierte Stelle (hEN): Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:	nicht relevant					
8.	Notifizierte Stelle (ETA): Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:	Die notifizierte Stelle Instytut Techniki Budowlanej – 1488 hat die europäische technische Zulassung ETA 11/0232 nach ETAG 014 herausgegeben.  Die notifizierte Stelle Instytut Techniki Budowlanej – 1488 – hat die Erstinspektion des Werkes Und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle Nr. WE 1488-CPD-0256/Z ausgestellt					

9. Erklärte Leistung

J. LINIAILE LC	istuily								
Wesentliche Merkmale	Beton C12/15	Beton C16/20	Voll- ziegel	Kalksand- vollstein	Kalksand- lochstein	Hochloch- ziegel	poro- therm	mega- max	harmonisierte Norm
Charakteristische Zugtragfähigkeit [kN]	1,2	1,5	1,5	1,5	1,2	0,6	0,6	0,6	
Wärmedurch- gangskoeffizient [W/K]	0,002								ETA-11/0232 vom 7.09.2011 nach ETAG 014
Tellersteifigkeit [kN/mm]				0,0	5				



## KLIMAS WKRĘT-MET Sp. z o.o. ul. Wincentego Witosa 135/137 Kuźnica Kiedrzyńska 42-233 Mykanów tel. +48 34 3777 100, fax +48 34 328 01 73



10. Erklärung

Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Wojčiech Klimas Geschäftsführer

Kuźnica Kiedrzynska, 03.06, 2013