



LEISTUNGSERKLÄRUNG

DoP Nr. KEW - 1109-CPD 0073 - de

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Dämmstoffhalter DSH K
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:
ETA-14/0129 Anhang A2
Chargennummer: siehe Verpackung
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Produkttyp	Schlagdübel zur Befestigung von außenseitigen Wärmedämmverbundsystemen mit Putzschicht
Für die Verwendung in	Beton von mindestens C20/25 und höchstens C50/60, Mauerwerk
Option	A, B, C, D, E
Belastung	nur als Mehrfachbefestigung für die Verankerung von verklebten Wärmedämmverbundsystemen zur Übertragung von Windsoglasten
Material	Polypropylen Polyamid GF enthaltene Größen: ø10x90 bis 10x310
Temperaturbereich (gegebenfalls)	ETA-14/0129 Punkt B2

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
KEW Kunststoffherzeugnisse GmbH Wilthen
Dresdener Straße 19
02681 Wilthen
Germany
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:
--
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des

Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 2+

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

--

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Technische Prüfanstalt für Bauwesen in Prag, Staatsbetrieb

hat folgendes ausgestellt:

ETA-14/0129

vom

14.10.2014

auf der Grundlage von

ETAG 014, Fassung 2011

Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle
vorgenommen:

1109-CPD

hat nach dem

System 2+

- i) Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle
- ii) laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle

und Folgendes ausgestellt:

1109-CPD 0073

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Bemessungsmethode	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
		Kunststoff	
Charakteristische Zugtragfähigkeit	ETAG 014	ETA-14/0129 Anhang C1	ETAG 014
Minimale Achs- und Randabstände	ETAG 014	ETA-14/0129 Anhang B4	
Verschiebung im Gebrauchszustand	ETAG 014	ETA-14/0129 Anhang C1	
Punktbezogener Wärmedurchgangskoeffizient	ETAG 014	ETA-14/0129 Anhang C2	
Tellersteifigkeit	ETAG 014	ETA-14/0129 Anhang C2	

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

--

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:


André Gedan
(Geschäftsführer Vertrieb und Marketing)

Wilthen, 14.10.2014



Rev.01