Leistungserklärung

Baumit Wärmedämmverbund-System Mineral



Leistungserklärung Nr.: 02-WBI-ETA-04/0067

- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
 ETA-04/0067 Baumit WärmedämmverbundSystem Mineral
- 2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: Baumit WärmedämmverbundSystem Mineral
- 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikationen

Außenseitiges Wärmedämmverbundsystem mit Putzschicht zur Wärmedämmung von Gebäuden

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5

Baumit GmbH, Wopfing 156 A-2754 Waldegg

- 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 Bauproduktes gemäß Anhang V

System 1 (Brand)
System 2+ (ETAG 004, exklusive Brand)

- 7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Zulassung ausgestellt worden ist:
 - a. OIB, Schenkenstraße 4, 1010 Wien Folgendes ausgestellt: ETA-09/0270

auf der Grundlage von: ETAG 004

hat Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit nach dem System 1

vorgenommen und Folgendes ausgestellt 1139-CPD-0671/09

 OIB, Schenkenstraße 4, 1010 Wien Folgendes ausgestellt: ETA-09/0270 auf der Grundlage von: ETAG 004

hat Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit nach dem System

2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt 1139-CPD-0131/04

8. Erklärte Leistung

Erklärte Leistung			
Eigenschaften	Leistung	Prüfnorm	
Brandverhalten	A2 – s1, d0	ETAG 004	
Wasseraufnahme nach 24 h	< 0,5 kg/m²	ETAG 004	
Hygrothermisches Verhalten	Bestanden	ETAG 004	
Stoßfestigkeit mit Standardgewebe einfach	Kategorie II	ETAG 004	
Stoßfestigkeit mit Standardgewebe doppelt	Kategorie I	ETAG 004	
Wasserdampfdurchlässigkeit	≤ 1 m	ETAG 004	
Freisetzen von Schadstoffen	NPD	ETAG 004	
Haftzugfestigkeit: Unterputz – Dämmstoff	≥ 0,08 MPa oder Versagen im Dämmstoff	ETAG 004	
Haftzugfestigkeit: Kleber – Untergrund	≥ 0,08 MPa Ausgangszustand ≥ 0,03 MPa 48 h Eintauchen + 2 h 23 °C / 50 % RL ≥ 0,08 MPa 48 h Eintauchen + 7 Tage 23 °C / 50 % RL	ETAG 004	
Haftzugfestigkeit: Kleber – Dämmstoff	≥ 0,08 MPa Ausgangszustand oder Versagen im Dämmstoff ≥ 0,03 MPa 48 h Eintauchen + 2 h 23 °C / 50 % RL oder Versagen im Dämmstoff ≥ 0,08 MPa 48 h Eintauchen + 7 Tage 23 °C / 50 % RL oder Versagen im Dämmstoff	ETAG 004	
Befestigungsstärke (Verschiebeversuch)	NPD	ETAG 004	
Widerstand gegen Windlasten	Nicht in der Fuge: mind. 500 N In der Fuge: mind. 350 N Feucht: mind. 200 N	ETAG 004	
Wärmedurchlasswiderstand	R ≥ 1 m ² K/W	ETAG 004	
Haftzugfestigkeit nach Alterung	≥ 0,08 MPa oder Versagen im Dämmstoff	ETAG 004	

9. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen o	des Herstellers von:	
Mag. Georg Bursik, Ge	eschäftsführer	//, -/
Waldegg, 02.01.2018	Cap	Melera
(Ort und Datum der Ausstellung)) (Un	terschrift)