

## Bescheid

über die Notifizierung  
nach Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
(EU-Bauproduktenverordnung)

### Neufassung

Auf den Antrag auf Notifizierung vom 07.11.2022 wird der

**TFI Aachen GmbH**  
**Charlottenburger Allee 41**  
**52068 Aachen**

**Kennnummer: 1658**

gemäß Artikel 39 Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten und zur Aufhebung der Richtlinie 89/106/EWG des Rates (ABl. L 88 vom 4.4.2011, S. 5) unter der Maßgabe nachfolgend ausgeführter Nebenbestimmungen die Befugnis erteilt, Tätigkeiten eines unabhängigen Dritten zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit auszuführen als

- **Produktzertifizierungsstelle**  
gemäß Anhang V Nr. 2.(1) Verordnung (EU) Nr. 305/2011
- **Prüflabor**  
gemäß Anhang V Nr. 2.(3) Verordnung (EU) Nr. 305/2011

für die in der Anlage 1 aufgeführten Bauprodukte und als

- **Prüflabor für Wesentliche Merkmale**  
gemäß Anhang V Nr. 3. Verordnung (EU) Nr. 305/2011

für die in der Anlage 2 aufgeführten Wesentlichen Merkmale.

Die Europäische Kommission hat das Verzeichnis der notifizierten Stellen am 21.03.2023 entsprechend aktualisiert.

Die Anlagen 1 und 2 sind Bestandteile dieses Bescheides.

**Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten**

**Bautechnisches Prüfamt**

Eine vom Bund und den Ländern  
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts  
Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Bearbeitung: Frau Kasiske-Räcke

Tel.: +49 30 78730-215

Fax: +49 30 78730-11215

E-Mail: eme@dibt.de

Datum:

17.03.2023

Geschäftszeichen:

P42

1941.02.05.03.10#31/209-5



Mit den Tätigkeiten eines unabhängigen Dritten zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit verbundene Aufgaben werden wie folgt an Unterauftragnehmer vergeben:

- Prüfungen zum Brandverhalten nach EN 13823, EN ISO 1182 und EN ISO 1716
  - Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen  
Marsbruchstraße 186  
44287 Dortmund
  - Warringtonfire Frankfurt GmbH  
Industriepark Höchst, Geb. C 369  
65926 Frankfurt am Main
  - Materialprüfungsanstalt Universität Stuttgart  
(MPA Stuttgart, Otto-Graf-Institut, (FMPA))  
Pfaffenwaldring 32  
70569 Stuttgart
  - Prüfinstitut für das Brandverhalten von Bauprodukten  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Hoch  
Lerchenweg 1  
97650 Fladungen

Diesem Bescheid liegen die folgenden Akkreditierungsurkunden und Teil-Akkreditierungsurkunden der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkKS) einschließlich Anlagen zu Grunde:

- Akkreditierungsurkunde D-ZE-17152-01-00 vom 12.08.2022
- Akkreditierungsurkunde D-PL-17152-01-00 vom 23.02.2023
- Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-17152-01-01 vom 23.02.2023
- Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-17152-01-02 vom 23.02.2023

#### **Die Befugnis wird mit folgenden Nebenbestimmungen erteilt:**

1. Es ist an der Arbeit der Gruppe der für die in den Anlagen aufgeführten Bauprodukte/Wesentlichen Merkmale notifizierte Stellen (GNB-CPR) gemäß Artikel 55 Verordnung (EU) Nr. 305/2011 direkt oder über benannte Bevollmächtigte mitzuwirken.
2. Die Befugnis wird unter dem Vorbehalt der Einschränkung, Aussetzung und des Widerrufs erteilt. Die Befugnis kann eingeschränkt, ausgesetzt oder widerrufen werden, wenn das Deutsche Institut für Bautechnik feststellt oder darüber unterrichtet wird, dass die in Artikel 43 Verordnung (EU) Nr. 305/2011 festgelegten Anforderungen nicht mehr erfüllt sind oder den Verpflichtungen einer notifizierte Stelle nicht nachgekommen wird. Dies gilt auch, wenn gegen die Pflicht zur Beteiligung an der Arbeit der Gruppe der für die in den Anlagen aufgeführten Bauprodukte/Wesentlichen Merkmale notifizierte Stellen (GNB-CPR) verstoßen wird.
3. Dem Deutschen Institut für Bautechnik ist im Hinblick auf die in diesem Bescheid zugrunde liegenden Akkreditierungsurkunden und Teil-Akkreditierungsurkunden spätestens mit dem Ende des als nächstes ablaufenden aktuellen Akkreditierungszyklus ein Nachweis der DAkKS über die Aufrechterhaltung der betreffenden Akkreditierung oder eine neue Akkreditierungsurkunde und Teil-Akkreditierungsurkunde vorzulegen. Der als nächstes ablaufende aktuelle Akkreditierungszyklus endet vorliegend am 31.07.2027.

**Dieser Bescheid ersetzt den vom Deutschen Institut für Bautechnik erteilten Bescheid vom 15.07.2021.**

Für die Durchführung des Notifizierungsverfahrens wird eine Gebühr entsprechend der Satzung des Deutschen Instituts für Bautechnik erhoben. Der Gebührenbescheid ist beigelegt.

### Hinweise

Wir weisen darauf hin, dass die Verpflichtungen gemäß Artikel 52 Verordnung (EU) Nr. 305/2011 und Meldepflichten gemäß Artikel 53 Verordnung (EU) Nr. 305/2011 zu beachten und einzuhalten sind. Insbesondere ist das Deutsche Institut für Bautechnik unverzüglich über jede Änderung, Einschränkung, Aussetzung oder Rücknahme der Akkreditierung sowie einen Verzicht auf die Akkreditierung oder auf Teile der Akkreditierung zu unterrichten.

Hinsichtlich der Notifizierung als Prüflabor für Wesentliche Merkmale wird gemäß Artikel 48 Absatz 3 Unterabsatz 2 in Verbindung mit Anhang V Nr. 3. Verordnung (EU) Nr. 305/2011 auf die Angabe der Fundstelle harmonisierter technischer Spezifikationen verzichtet.

### Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Klage beim Verwaltungsgericht Aachen (Lieferanschrift: Adalbertsteinweg 92, 52070 Aachen; Postanschrift: Postfach 10 10 51, 52010 Aachen) erhoben werden.

Dr. Rolf Kaulich  
Referatsleiter



Beglaubigt

*Rolf Kaulich*

Anlage 1

Seite 1 von 1

zum Bescheid vom 17.03.2023

über die Notifizierung der TFI Aachen GmbH, Charlottenburger Allee 41, 52068 Aachen, (1658) nach Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (EU-Bauproduktenverordnung)

Entscheidung über das AVCP-System	Bezugsnummer und Titel der harmonisierten Norm (und Bezugsdokument)/ Referenznummer und Titel des EAD/ ETAG gemäß Art. 66 (3)	AVCP-System <sup>1</sup>	Z Prod <sup>2</sup>	Z WPK <sup>3</sup>	P <sup>4</sup>
1997/808/EG	EN 13813:2002 Estrichmörtel, Estrichmassen und Estriche - Estrichmörtel und Estrichmassen - Eigenschaften und Anforderungen	1, 3	x	-	x
1997/808/EG	EN 14041:2004 Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge - Wesentliche Eigenschaften EN 14041:2004/AC:2006	1, 3	x	-	x
1997/808/EG	EN 14342:2013 Holzfußböden und Parkett - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung	1, 3	x	-	x
1997/808/EG	EN 14904:2006 Sportböden - Sportböden für Hallen und Räume mehrfunktionale Sportnutzung und Mehrzwecknutzung - Anforderungen	1, 3	x	-	x
1998/437/EG	EN 15102:2007+A1:2011 Dekorative Wandbekleidungen - Rollen- und Plattenform	1, 3	x	-	x



<sup>1</sup> assessment and verification of constancy of performance (s. Anhang V, Verordnung (EU) Nr. 305/2011, englische Fassung)

<sup>2</sup> Produktzertifizierungsstelle gemäß Anhang V Nr. 2.(1) Verordnung (EU) Nr. 305/2011

<sup>3</sup> Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle gemäß Anhang V Nr. 2.(2) Verordnung (EU) Nr. 305/2011

<sup>4</sup> Prüflabor gemäß Anhang V Nr. 2.(3) Verordnung (EU) Nr. 305/2011

**Anlage 2**

**Seite 1 von 1**

zum Bescheid vom 17.03.2023

über die Notifizierung der TFI Aachen GmbH, Charlottenburger Allee 41, 52068 Aachen, (1658) nach  
Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (EU-Bauproduktenverordnung)

Wesentliche Merkmale <sup>1</sup>	Spezifikation	Stellentyp <sup>2</sup>
Brandverhalten (reaction to fire)	EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Prüflabor
Schallschutzeigenschaften (acoustic performance)	EN ISO 10140-1 EN ISO 10140-3 EN ISO 354	Prüflabor
Emission von gefährlichen Stoffen (emission of dangerous substances)	EN 16516:2014	Prüflabor



<sup>1</sup> Wesentliche Merkmale gemäß Anhang V Nr. 3. Verordnung (EU) Nr. 305/2011, für die die Angabe der Fundstelle einer einschlägigen harmonisierten technischen Spezifikation nicht erforderlich ist

<sup>2</sup> gemäß Anhang V Nr. 2.(3) Verordnung (EU) Nr. 305/2011