

Bescheid

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

Neufassung

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: Herr Dr.-Ing. Hill

Tel.: +49 30 78730-231

Fax: +49 30 78730-11231

E-Mail: shi@dibt.de

Datum:

17.03.2025

Geschäftszeichen:

P41

1941.02.05.03.13#05/108-2

Auf den Antrag auf Notifizierung vom 06.02.2025 wird der

HFB Engineering GmbH
Zschortauer Straße 42
04129 Leipzig

Kennnummer: 1034

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
- **Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle**
gemäß Anhang V Nr. 2.(2) Verordnung (EU) Nr. 305/2011
- **Prüflabor**
gemäß Anhang V Nr. 2.(3) Verordnung (EU) Nr. 305/2011

für die in der Anlage aufgeführten Bauprodukte.

Die Europäische Kommission hat das Verzeichnis der notifizierten Stellen am 26.03.2025 entsprechend aktualisiert.

Die Anlage ist Bestandteil dieses Bescheides.

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



- Prüfungen zur Bestimmung des Brandverhaltens
 - Prüfinstitut für das Brandverhalten von Bauprodukten
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Hoch
Lerchenweg 1
97650 Fladungen
 - Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für
das Bauwesen Leipzig mbH
MFPA Leipzig GmbH
Hans-Weigel-Straße 2 b, 04319 Leipzig
MFPA-Allee 1, 04509 Laue
 - Kiwa MPA Dresden GmbH
Fuchsmühlenweg 6 F
09599 Freiberg
 - Materialprüfanstalt für das Bauwesen (MPA BS)
Beethovenstraße 52
38106 Braunschweig

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

- D-ZE-18661-01-00 vom 16.08.2023
- D-PL-18661-01-00 vom 24.06.2024

Die Befugnis wird mit folgenden Nebenbestimmungen erteilt:

1. Es ist an der Arbeit der Gruppe der für die in der Anlage aufgeführten Bauprodukte 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 notifizierten Stelle nicht nachgekommen wird. Dies gilt auch, wenn gegen die Pflicht zur Beteiligung an der Arbeit der Gruppe der für die in der Anlage aufgeführten Bauprodukte notifizierte Stellen (GNB-CPR) verstoßen wird.
3. **Dem Deutschen Institut für Bautechnik ist im Hinblick auf die diesem Bescheid zugrunde liegenden 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 vorzulegen. Der als nächstes ablaufende aktuelle Akkreditierungszyklus endet vorliegend am 15.08.2028.**

Dieser Bescheid ersetzt den vom Deutschen Institut für Bautechnik erteilten Bescheid vom 14.12.2021.



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

Hinweis

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.

Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim Deutschen Institut für Bautechnik, Kolonnenstraße 30 B in 10829 Berlin, einzulegen.

Dr. Rolf Kaulich
Referatsleiter



Anlage

Seite 1 von 2

zum Bescheid vom 17.03.2025

über die Notifizierung der HFB Engineering GmbH, Zschortauer Straße 42, 04129 Leipzig, (1034) 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 ¹ | Z Prod ² | Z WPK ³ | P ⁴ |
|-----------------------------------|--|--------------------------|---------------------|--------------------|----------------|
| 1997/176/EG | EAD 130002-00-0304 Massive plattenförmige Holzelemente - Element aus mit Dübeln verbundenen Brettern für tragende Bauteile in Bauwerken | 1, 2+ | x | x | - |
| 1997/176/EG | EN 14080:2013 Holzbauwerke - Brettschichtholz und Balkenschichtholz - Anforderungen | 1 | x | - | - |
| 1997/176/EG | EN 14081-1:2005+A1:2011 Holzbauwerke - Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt - Teil 1: Allgemeine Anforderungen | 2+ | - | x | - |
| 1997/176/EG | EN 14250:2010 Holzbauwerke - Produktanforderungen an vorgefertigte tragende Bauteile mit Nagelplattenverbindungen | 2+ | - | x | - |
| 1997/176/EG | EN 14592:2008+A1:2012 Holzbauwerke - Stiftförmige Verbindungsmittel - Anforderungen | 3 | - | - | x |
| 1997/176/EG | EN 15497:2014 Keilgezinktes Vollholz für tragende Zwecke - Leistungsanforderungen und Mindestanforderungen an die Herstellung | 1 | x | - | - |
| 1997/462/EG | EN 13986:2004+A1:2015 Holzwerkstoffe zur Verwendung im Bauwesen - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung | 1, 2+ | x | x | - |
| 1997/638/EG | EAD 130186-00-0603 Dreidimensionale Nagelteller | 2+ | - | x | - |
| 1997/638/EG | EAD 130324-00-0603 Muffen als Holzverbindungsmittel | 2+ | - | x | - |
| 1998/143/EG | EAD 030351-00-0402 Systeme mit mechanisch befestigten flexiblen Dachdichtungsbahnen | 2+ | - | x | - |
| 1999/91/EG | EN 13168:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzwolle (WW) - Spezifikation | 3 | - | - | x |



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

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

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

⁴ Prüflabor gemäß Anhang V Nr. 2.3. Verordnung (EU) Nr. 305/2011; gilt nicht für die Wesentlichen Merkmale Brandverhalten, Feuerbeständigkeit und Verhalten bei einem Brand von außen

Anlage

Seite 2 von 2

zum Bescheid vom 17.03.2025

über die Notifizierung der HFB Engineering GmbH, Zschortauer Straße 42, 04129 Leipzig, (1034) 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 ¹ | Z Prod ² | Z WPK ³ | P ⁴ |
|-----------------------------------|---|--------------------------|---------------------|--------------------|----------------|
| 1999/91/EG | EN 13171:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werksmäßig hergestellte Produkte aus Holzfasern (WF) - Spezifikation | 3 | - | - | X |
| 1999/93/EG | EN 14351-1:2006+A2:2016 Fenster und Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Teil 1: Fenster und Außentüren | 3 | - | - | X |
| 2000/245/EG | EN 1279-5:2018 Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 5: Produktnorm | 3 | - | - | X |
| 2000/447/EG | EAD 130090-00-0303 Holz-Beton-Verbundsystem mit stiftförmigen Verbindungsmitteln | 1 | X | - | - |



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

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

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

⁴ Prüflabor gemäß Anhang V Nr. 2.3. Verordnung (EU) Nr. 305/2011; gilt nicht für die Wesentlichen Merkmale Brandverhalten, Feuerbeständigkeit und Verhalten bei einem Brand von außen