

Bescheid

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

Neufassung

Auf den Antrag auf Notifizierung vom 15.05.2023 wird der

**Gesellschaft für Materialforschung und
Prüfungsanstalt für das Bauwesen Leipzig mbH
MFPA Leipzig GmbH
Hans-Weigel-Straße 2b
04319 Leipzig**

Kennnummer: 0800

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 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, wenn weder die Europäische Kommission

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:

11.07.2023

Geschäftszeichen:

P42

1941.02.05.03.13#02/216-11



noch die übrigen Mitgliedstaaten der Europäischen Union bis zum 31.08.2023 Einwände erheben.

Die Europäische Kommission hat die Frist für Einwände am 17.08.2023 eröffnet.

Die Anlagen 1 und 2 sind Bestandteile 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 Schmelzpunktes und der Entzündungstemperatur nach ISO 11357-3 für Produkte nach EN 14889-2
 - Technische Universität Darmstadt
Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt
Grafenstraße 2
64283 Darmstadt
- Prüfungen zur Bestimmung der Sicherheit beim Anprall eines Fahrzeuges nach EN 1317-2 für Produkte nach EN 14388
 - DEKRA Automobil GmbH
DEKRA Automobil Test Center
an den Standorten:
Senftenberger Straße 30, 01998 Klettwitz (Hauptstandort)
Rungestraße 9-10, 24537 Neumünster
Bäckerweg- Shelter 12, 24852 Eggebek
- Glas im Bauwesen - Pendelschlagversuch - Verfahren für die Stoßprüfung und Klassifizierung von Flachglas nach EN 12600 für Produkte nach EN 13964
 - Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW)
Marsbruchstraße 186
44287 Dortmund
- Prüfungen zur Bestimmung der Formaldehydabgabe nach EN 717-1 und EN 717-2 und des Formaldehydgehaltes nach EN 120 für Produkte nach EN 13964
 - Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH
Zellescher Weg 24
01217 Dresden
 - MPA Eberswalde Materialprüfanstalt Brandenburg GmbH
Alfred-Möller-Straße 1
16225 Eberswalde
- Prüfungen zur Bestimmung des Wasserstoffgehaltes nach DIN 51732 im Rahmen der Prüfungen zum Brandverhalten nach EN ISO 1716
 - DEKRA Automobil GmbH
Handwerkstraße 15
70565 Stuttgart
 - RWE Power



Aktiengesellschaft Hauptlabor
Dürener Straße 92
50226 Frechen

- Prüfungen zur Bestimmung der Durchschusshemmung nach EN 1063 für Produkte nach EN 14449 und EN 1279-5
 - Beschussamt Ulm
Staatliche Prüf- und Zertifizierungsstelle für Waffen- und Sicherheitstechnik
Prüflabor für Waffen- und Sicherheitstechnik
Albstraße 74
89081 Ulm

- Prüfungen zur Bestimmung der Sprengwirkungshemmung nach EN 3541 für Produkte nach EN 14449 und EN 1279-5
 - BAM Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung
Unter den Eichen 87
12205 Berlin

- Prüfungen zur Bestimmung von Gehalt und Abgabe gefährlicher Substanzen für Produkte nach EAD 040048-01-0502 und EAD 040049-01-0502
 - eco-INSTITUT Germany GmbH
Schanzenstraße 6-20
51063 Köln

- Prüfungen zur Bestimmung von Schimmelbeständigkeit und Korrosionsbeständigkeit für Produkte nach EAD 040005-00-1201
 - Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW)
Marsbruchstraße 186
44287 Dortmund

- Prüfungen zur Bestimmung der Sprengwirkungshemmung nach EN 3541 für Produkte nach EN 14449 und EN 1279-5
- Prüfungen zur Bestimmung der Rauchdichte und toxischen Gase nach ISO 5659-2 für Produkte nach EN 14388
 - BAM Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung
Unter den Eichen 87
12205 Berlin

- Prüfungen zur Bestimmung des Wesentlichen Merkmals Verhalten bei einem Brand von außen nach TS 1187, Prüfverfahren 2 bis 4
 - Prüfinstitut für das Brandverhalten von Bauprodukten
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Hoch
Lerchenweg 1
97650 Fladungen



Mit der Erteilung der Befugnis ist die Ermächtigung nach Artikel 46 Absatz 1 Unterabsatz 2 Verordnung (EU) Nr. 305/2011 verbunden, die Prüfungen für die in der Anlage 1 entsprechend gekennzeichneten Bauprodukte außerhalb der eigenen akkreditierten Prüfeinrichtungen durchzuführen oder unter eigener Aufsicht durchführen zu lassen, soweit die Kompetenz zur Durchführung der jeweiligen Prüfung durch die Akkreditierung bestätigt ist (vgl. Akkreditierungsurkunde D-ZE-11021-01-00 der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkKS) vom 09.11.2022 in Verbindung mit der Akkreditierungsurkunde D-PL-11021-01-00 der DAkKS vom 19.04.2022 einschließlich Anlagen).

Diesem Bescheid liegen die folgenden Akkreditierungsurkunden der DAkKS einschließlich Anlagen zu Grunde:

- D-ZE-11021-01-00 vom 09.11.2022
Bestätigung der Aufrechterhaltung der Akkreditierung durch die DAkKS vom 10.05.2023 (Aktenzeichen: ZE-11021-01 2022 W1), Ende des Akkreditierungszyklus am 09.05.2028
- D-PL-11021-01-00 vom 19.04.2022

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 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 02.12.2026.**

Dieser Bescheid ersetzt den vom Deutschen Institut für Bautechnik erteilten Bescheid vom 14.02.2023.

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 Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim Deutschen Institut für Bautechnik, Kolonnenstraße 30 B in 10829 Berlin, einzulegen.

Dr. Rolf Kaulich
Referatsleiter



Anlage 1

Seite 1 von 8

zum Bescheid vom 11.07.2023

über die Notifizierung der Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für das Bauwesen Leipzig mbH, MFPA Leipzig GmbH, Hans-Weigel-Straße 2b, 04319 Leipzig, (0800) 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
1995/467/EG	EN 520:2004+A1:2009 Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	3	-	-	x ⁵
1995/467/EG	EN 12859:2011 Gips-Wandbauplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	3	-	-	x ⁵
1995/467/EG	EN 12860:2001 Gipskleber für Gips-Wandbauplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren EN 12860:2001/AC:2002	3	-	-	x ⁵
1995/467/EG	EN 13963:2005 Materialien für das Verspachteln von Gipsplatten-Fugen - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren EN 13963:2005/AC:2006	3	-	-	x ⁵
1995/467/EG	EN 14190:2014 Gipsplatten-Produkte aus der Weiterverarbeitung - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	3	-	-	x ⁵
1996/579/EG	EN 14388:2005 Lärmschutzeinrichtungen an Straßen - Vorschriften EN 14388:2005/AC:2008	3	-	-	x
1997/462/EG	EN 13986:2004+A1:2015 Holzwerkstoffe zur Verwendung im Bauwesen - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung	3	-	-	x ⁵
1997/464/EG	EN 1433:2002 Entwässerungsrinnen für Verkehrsflächen - Klassifizierung, Bau- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Beurteilung der Konformität EN 1433:2002/A1:2005	3	-	-	x
1997/556/EG	EAD 040016-01-0404 Textilglasgittergewebe zur Bewehrung von zementhaltigen oder zementbasierten Putzen	1, 2+	x	x	-
1997/597/EG	EAD 050001-00-0301 Lasttragende wärmeisolierende Elemente, die eine thermische Trennung zwischen Balkonen und Innenfußböden bilden	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

⁵ gilt nur für die Wesentlichen Merkmale Brandverhalten, Feuerbeständigkeit bzw. Verhalten bei einem Brand von außen

Anlage 1

Seite 2 von 8

zum Bescheid vom 11.07.2023

über die Notifizierung der Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für das Bauwesen Leipzig mbH, MFPA Leipzig GmbH, Hans-Weigel-Straße 2b, 04319 Leipzig, (0800) 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
1997/808/EG	EN 14041:2004 Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge - Wesentliche Eigenschaften EN 14041:2004/AC:2006	1	x	-	-
1998/279/EG	EAD 340309-00-0305 Nichtlasttragende Schalungssysteme/-bausätze, bestehend aus Hohlkörperelementen aus Wärmedämmmaterialien und - mitunter - Beton	2+	-	x	-
1998/436/EG 1998/437/EG	EN 14509:2013 Selbsttragende Sandwich-Elemente mit beidseitigen Metalldeckschichten - Werkmäßig hergestellte Produkte - Spezifikationen	3	-	-	x ⁵
1998/436/EG	EN 16153:2013+A1:2015 Lichtdurchlässige, flache Stegmehrfachplatten aus Polycarbonat (PC) für Innen- und Außenanwendungen an Dächern, Wänden und Decken - Anforderungen und Prüfverfahren	3	-	-	x ⁵
1998/437/EG	EN 12467:2012+A2:2018 Faserzement-Tafeln - Produktspezifikation und Prüfverfahren	1, 3	x	-	x
1998/437/EG	EN 13245-2:2008 Kunststoffe - Profile aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) für die Anwendung im Bauwesen - Teil 2: Profile aus PVC-U und Profile aus PVC-UE für Wand- und Deckenbekleidungen für Innen- und Außenanwendungen EN 13245-2:2008/AC:2009	1	x	-	-
1998/437/EG	EN 13964:2014 Unterdecken - Anforderungen und Prüfverfahren	3	-	-	x ⁶
1998/437/EG	EN 14716:2004 Spanndecken - Anforderungen und Prüfverfahren	3	-	-	x ⁵
1998/437/EG	EN 15102:2007+A1:2011 Dekorative Wandbekleidungen - Rollen- und Plattenform	1	x	-	-
1998/598/EG	EN 12620:2002+A1:2008 Gesteinskörnungen für Beton	2+	-	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

⁵ gilt nur für die Wesentlichen Merkmale Brandverhalten, Feuerbeständigkeit bzw. Verhalten bei einem Brand von außen

⁶ gilt nicht für das Wesentliche Merkmal Emission von gefährlichen Stoffen

Anlage 1

zum Bescheid vom 11.07.2023

über die Notifizierung der Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für das Bauwesen Leipzig mbH, MFPA Leipzig GmbH, Hans-Weigel-Straße 2b, 04319 Leipzig, (0800) 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
1998/598/EG	EN 13043:2002 Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen EN 13043:2002/AC:2004	2+	-	x	-
1998/598/EG	EN 13055-1:2002 Leichte Gesteinskörnungen - Teil 1: Leichte Gesteinskörnungen für Beton, Mörtel und Einpressmörtel EN 13055-1:2002/AC:2004	2+	-	x	-
1998/598/EG	EN 13139:2002 Gesteinskörnungen für Mörtel EN 13139:2002/AC:2004	2+	-	x	-
1998/598/EG	EN 13242:2002+A1:2007 Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für den Ingenieur- und Straßenbau	2+	-	x	-
1998/598/EG	EN 13450:2002 Gesteinskörnungen für Gleisschotter EN 13450:2002/AC:2004	2+	-	x	-
1999/90/EG	EN 13707:2004+A2:2009 Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen – Definitionen und Eigenschaften	2+	-	x	-
1999/90/EG	EN 13859-1:2010 Abdichtungsbahnen - Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen - Teil 1: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dachdeckungen	3	-	-	x
1999/90/EG	EN 13859-2:2010 Abdichtungsbahnen Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen - Teil 2: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Wände	3	-	-	x
1999/90/EG	EN 13956:2012 Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften	2+	-	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

Anlage 1

zum Bescheid vom 11.07.2023

über die Notifizierung der Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für das Bauwesen Leipzig mbH, MFPA Leipzig GmbH, Hans-Weigel-Straße 2b, 04319 Leipzig, (0800) 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
1999/90/EG	EN 13967:2012 Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften	2+	-	x	-
1999/90/EG	EN 13969:2004 Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften EN 13969:2004/A1:2006	2+	-	x	-
1999/90/EG	EN 13970:2004 Abdichtungsbahnen - Bitumen-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften EN 13970:2004/A1:2006	3	-	-	x
1999/90/EG	EN 13984:2013 Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften	1, 3	x	-	x
1999/90/EG	EN 14891:2012 Flüssig zu verarbeitende wasserundurchlässige Produkte im Verbund mit keramischen Fliesen und Plattenbelägen - Anforderungen, Prüfverfahren, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung EN 14891:2012/AC:2012	3	-	-	x
1999/90/EG	EN 14909:2012 Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Mauersperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften	3	-	-	x
1999/90/EG	EN 14967:2006 Abdichtungsbahnen - Bitumen-Mauersperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften	3	-	-	x
1999/90/EG	EN 15814:2011+A2:2014 Kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtungen zur Bauwerksabdichtung - Begriffe und Anforderungen	3	-	-	x
1999/91/EG	EAD 040005-00-1201 Werkmäßig hergestellte Dämmprodukte aus pflanzlichen oder tierischen Fasern zur Wärme- und/oder Schalldämmung	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

Anlage 1

zum Bescheid vom 11.07.2023

über die Notifizierung der Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für das Bauwesen Leipzig mbH, MFPA Leipzig GmbH, Hans-Weigel-Straße 2b, 04319 Leipzig, (0800) 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	EAD 040057-00-1201 Wärmedämmplatte aus mikroporöser Kieselsäure	1	x	-	-
1999/91/EG	EAD 040288-00-1201 Werkmäßig hergestellte Wärme- und Schalldämmprodukte aus Polyesterfasern	1	x	-	-
1999/91/EG	EN 13162:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) - Spezifikation	1, 3	x	-	x
1999/91/EG	EN 13163:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) - Spezifikation	1, 3	x	-	x
1999/91/EG	EN 13164:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) - Spezifikation	1, 3	x	-	x
1999/91/EG	EN 13165:2012+A2:2016 Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PU) - Spezifikation	1, 3	x	-	x
1999/91/EG	EN 13166:2012+A2:2016 Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) - Spezifikation	1, 3	x	-	x
1999/91/EG	EN 13167:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) - Spezifikation	1, 3	x	-	x
1999/91/EG	EN 13168:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzwolle (WW) - Spezifikation	1, 3	x	-	x
1999/91/EG	EN 13169:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Blähperlit (EPB) - Spezifikation	1, 3	x	-	x
1999/91/EG	EN 13170:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Kork (ICB) - Spezifikation	1, 3	x	-	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



Anlage 1

zum Bescheid vom 11.07.2023

über die Notifizierung der Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für das Bauwesen Leipzig mbH, MFPA Leipzig GmbH, Hans-Weigel-Straße 2b, 04319 Leipzig, (0800) 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 - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzfasern (WF) - Spezifikation	1, 3	x	-	x
1999/91/EG	EN 14315-1:2013 Wärmedämmstoffe für das Bauwesen - An der Verwendungsstelle hergestellter Wärmedämmstoff aus Polyurethan (PUR) - und Polyisocyanurat (PIR)-Spritzschaum - Teil 1: Spezifikation für das Schaumsystem vor dem Einbau	1	x	-	-
1999/91/EG	EN 14319-1:2013 Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - An der Verwendungsstelle hergestellter Wärmedämmstoff aus Polyurethan (PUR)- und Polyisocyanurat (PIR)-Gießschaum - Teil 1: Spezifikation für das Schaumsystem vor dem Einbau	1	x	-	-
1999/454/EG	EAD 350141-00-1106 Brandschutzprodukte zum Abdichten und Verschließen von Fugen und Öffnungen und zum Aufhalten von Feuer im Brandfall	1	x	-	-
1999/454/EG	EAD 350142-00-1106 Produkte und Bausätze aus verformbaren und nicht verformbaren Brandschutzplatten und aus Brandschutzmatten	1	x	-	-
1999/454/EG	EAD 350454-00-1104 Brandschutzprodukte zum Abdichten und Verschließen von Fugen und Öffnungen und zum Aufhalten von Feuer im Brandfall - Abschottungen	1	x	-	-
1999/469/EG	EN 1504-2:2004 Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 2: Oberflächenschutzsysteme für Beton	2+	-	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

Anlage 1

Seite 7 von 8

zum Bescheid vom 11.07.2023

über die Notifizierung der Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für das Bauwesen Leipzig mbH, MFPA Leipzig GmbH, Hans-Weigel-Straße 2b, 04319 Leipzig, (0800) 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
1999/469/EG	EN 1504-3:2005 Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 3: Statisch und nicht statisch relevante Instandsetzung	2+	-	x	-
1999/469/EG	EN 1504-4:2004 Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 4: Kleber für Bauzwecke	2+	-	x	-
1999/469/EG	EN 1504-5:2004 Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 5: Injektion von Betonbauteilen	2+	-	x	-
1999/469/EG	EN 14889-2:2006 Fasern für Beton - Teil 2: Polymerfasern - Begriffe, Festlegungen und Konformität	1	x	-	-
2000/245/EG	EN 1279-5:2018 Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 5: Produktnorm	1	x	-	-
2000/245/EG	EN 14449:2005 Glas im Bauwesen - Verbundglas und Verbund-Sicherheitsglas - Konformitätsbewertung/ Produktnorm EN 14449:2005/AC:2005	1	x	-	-
2000/273/EG	EAD 040048-01-0502 Gummifasermatten zur Trittschalldämmung	3	-	-	x
2000/273/EG	EAD 040049-01-0502 Polyurethan-/PU-Schaummatte oder Polyester-fasermatte zur Trittschalldämmung	3	-	-	x
2000/606/EG	EAD 160129-00-0301 Betonstahlverbindungen	1+	x	-	-
2003/655/EG	EAD 030352-00-0503 Flüssig aufzubringende wasserdichte Abdichtungen für Wände und Böden in Nassräumen	2+	-	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



Anlage 1

Seite 8 von 8

zum Bescheid vom 11.07.2023

über die Notifizierung der Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für das Bauwesen Leipzig mbH, MFPA Leipzig GmbH, Hans-Weigel-Straße 2b, 04319 Leipzig, (0800) 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
2003/655/EG	EAD 030436-00-0503 Bausätze für wasserdichte Boden- und/oder Wandbeläge für Nassräume	2+	-	x	-
2003/655/EG	EAD 030437-00-0503 Bausätze für wasserdichte Boden- und/oder Wandbeläge für Nassräume, basierend auf inhärent dichten Platten	2+	-	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

Anlage 2

Seite 1 von 1

zum Bescheid vom 11.07.2023

über die Notifizierung der Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für das Bauwesen Leipzig mbH, MFPA Leipzig GmbH, Hans-Weigel-Straße 2b, 04319 Leipzig, (0800) nach Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (EU-Bauproduktenverordnung)

Wesentliche Merkmale ¹	Spezifikation	Stellentyp ²
Brandverhalten (reaction to fire)	EN ISO 1182 EN ISO 1716 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2 EN 13823	Prüflabor
Feuerbeständigkeit (resistance to fire)	EN 1365-3 EN 1365-4 EN 1634-1 EN 1634-3 EN 13381-7 EN 13381-8 EN 13381-4 EN 1364-1 EN 1364-2 EN 1365-2 EN 1366-3 EN 1366-4 EN 1366-5 EN 1366-6 EN 14135 EN 13381-2 EN 13381-3	Prüflabor
Verhalten bei einem Brand von außen (external fire performance)	TS 1187	Prüflabor
Schallschutzeigenschaften (acoustic performance)	EN ISO 10140-1 EN ISO 10140-3 EN ISO 354	Prüflabor



¹ 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

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