

Bescheid

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

Neufassung

Auf den Antrag auf Notifizierung vom 21.12.2024 wird dem

**Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Materialprüfungs- und Forschungsanstalt
MPA Karlsruhe
Gotthard-Franz-Straße 3
76131 Karlsruhe**

Kennnummer: 0754

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,

wenn weder die Europäische Kommission noch die übrigen Mitgliedstaaten der Europäischen Union bis zum 01.03.2024 Einwände erheben.

Die Europäische Kommission hat die Frist für Einwände am 16.02.2024 eröffnet.



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 Kübart

Tel.: +49 30 78730-+493078730349

Fax: +49 30 78730-11+49307873011349

E-Mail: gku@dibt.de

Datum:

14.02.2024

Geschäftszeichen:

P43

1941.02.05.03.01#01/305-8

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 der physikalischen und mechanischen Eigenschaften des Elastomers für Bauprodukte nach EN 1337-3
 - Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW)
Marsbruchstraße 186
44287 Dortmund

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 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-11068-01-00 der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkkS) vom 19.12.2023 in Verbindung mit der Akkreditierungsurkunde D-PL-11068-08-00 der DAkkS vom 18.12.2023 einschließlich Anlagen).

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

- D-ZE-11068-01-00 vom 19.12.2023
Anlage vom 19.12.2023, gültig ab 16.12.2022
- D-PL-11068-08-00 vom 18.12.2023

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 notifizierte 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 **17.12.2028**.

Dieser Bescheid ersetzt den vom Deutschen Institut für Bautechnik erteilten Bescheid vom 20.02.2019.



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 9

zum Bescheid vom 14.02.2024

über die Notifizierung des Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, MPA Karlsruhe, Gotthard-Franz-Straße 3, 76131 Karlsruhe, (0754) 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	EAD 050004-00-0301 Kalotten- und Zylinderlager mit besonderem Gleitwerkstoff aus UHMWPE (Polyethylen mit ultrahohem Molekulargewicht)	1	x	-	-
1995/467/EG	EAD 050009-00-0301 Kalotten- und Zylinderlager mit besonderem Gleitwerkstoff aus Fluorpolymer	1	x	-	-
1995/467/EG	EAD 050013-00-0301 Kalotten- und Zylinderlager mit besonderem Gleitwerkstoff auf der Basis von gefülltem PTFE mit festem Schmierstoff	1	x	-	-
1995/467/EG	EN 1337-3:2005 Lager im Bauwesen - Teil 3: Elastomerlager	1, 3	x ⁵	-	x ⁵
1995/467/EG	EN 1337-4:2004 Lager im Bauwesen - Teil 4: Rollenlager EN 1337-4:2004/AC:2007	1, 3	x ⁵	-	x ⁵
1995/467/EG	EN 1337-5:2005 Lager im Bauwesen - Teil 5: Topflager	1, 3	x ⁵	-	x ⁵
1995/467/EG	EN 1337-6:2004 Lager im Bauwesen - Teil 6: Kipplager	1, 3	x ⁵	-	x ⁵
1995/467/EG	EN 1337-7:2004 Lager im Bauwesen - Teil 7: Kalotten- und Zylinderlager mit PTFE	1, 3	x ⁵	-	x ⁵
1995/467/EG	EN 1337-8:2007 Lager im Bauwesen - Teil 8: Führungslager und Festhaltekonstruktionen	1, 3	x ⁵	-	x ⁵
1995/467/EG	EN 15129:2009 Erdbebevorrichtungen	1, 3	x ⁵	-	x ⁵
1996/582/EG	EAD 330011-00-0601 Adjustierbare Betonschrauben	1	x	-	-
1996/582/EG	EAD 330012-01-0601 Einbetonierter Anker mit Innengewindehülse	1	x	-	-
1996/582/EG	EAD 330014-00-0601 Metallspreizdübel zur Verwendung in Porenbeton	1	x	-	-
1996/582/EG	EAD 330084-00-0601 Stahlplatte mit einbetonierten Ankerbolzen	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 das Wesentliche Merkmal Brandverhalten

⁵ einschließlich Ermächtigung nach Artikel 46 Absatz 1 Unterabsatz 2 Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Anlage

Seite 2 von 9

zum Bescheid vom 14.02.2024

über die Notifizierung des Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, MPA Karlsruhe, Gotthard-Franz-Straße 3, 76131 Karlsruhe, (0754) 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
1996/582/EG	EAD 330087-01-0601 Systeme für nachträglich eingemörtelte Bewehrungsanschlüsse	1	x	-	-
1996/582/EG	EAD 330232-01-0601 Mechanische Dübel zur Verwendung in Beton	1	x	-	-
1996/582/EG	EAD 330499-01-0601 Verbunddübel zur Verwendung in Beton	1	x	-	-
1996/582/EG	EAD 330924-01-0601 Einbetonierte Ankerbolzen	1	x	-	-
1997/161/EG	EAD 330030-00-0601 Anker für die rückseitige Befestigung von Fassadenplatten	2+	-	x	-
1997/161/EG	EAD 330083-03-0601 Setzbolzen als redundante Befestigung von nichttragenden Systemen zur Verankerung im Beton	2+	-	x	-
1997/161/EG	EAD 330747-00-0601 Dübel zur Verwendung im Beton für redundante nicht-tragende Systeme	2+	-	x	-
1997/177/EG	EAD 330076-01-0604 Metall-Injektionsdübel für Verankerungen in Mauerwerk	1	x	-	-
1997/463/EG	EAD 330196-01-0604 Kunststoffdübel aus neuem oder rezykliertem Material zur Befestigung von außenseitigen Wärmedämm-Verbundsystemen mit Putzschicht	2+	-	x	-
1997/463/EG	EAD 330389-00-0601 Punktförmiger Verbinder aus glasfaserverstärkten Kunststoff für Sandwichwände	2+	-	x	-
1997/463/EG	EAD 330965-01-0601 Setzbolzen zur Befestigung von WDVS in Beton	2+	-	x	-
1997/463/EG	EAD 331433-00-0601 Injektionsdübel zur Befestigung von Wärmedämmplatten	2+	-	x	-
1997/463/EG	EAD 332277-00-0601 Befestigung für Druck-Zug-Abstützungen für vorgefertigte Wand- und Stützelemente	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; gilt nicht für das Wesentliche Merkmal Brandverhalten

Anlage

Seite 3 von 9

zum Bescheid vom 14.02.2024

über die Notifizierung des Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, MPA Karlsruhe, Gotthard-Franz-Straße 3, 76131 Karlsruhe, (0754) 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
1997/464/EG	EAD 180003-00-0704 Schachtabdeckungen für Einstiegs- und Kontrollschächte aus Polyamid (PA) für Außenflächen mit Fahrzeug- oder Fußgängerverkehr	1	x	-	-
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 ⁵
1997/555/EG	EN 197-1:2011 Zement - Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Normalzement	1+	x ⁵	-	-
1997/597/EG	EAD 050001-00-0301 Lasttragende wärmeisolierende Elemente, die eine thermische Trennung zwischen Balkonen und Innenfußböden bilden	1+	x ⁵	-	-
1997/597/EG	EAD 160003-00-0301 Doppelkopfkanker zur Erhöhung des Durchstanzwiderstandes von Flachdecken oder Fundamenten und Bodenplatten	1+	x ⁵	-	-
1997/597/EG	EAD 160012-01-0301 Kopfbalken aus Betonstahl	1+	x ⁵	-	-
1997/597/EG	EAD 160055-00-0301 Gitterträger zur Erhöhung des Durchstanzwiderstandes von Flachdecken oder Fundamenten und Bodenplatten	1+	x ⁵	-	-
1997/740/EG	EN 998-2:2016 Festlegungen für Mörtel im Mauerwerksbau - Teil 2: Mauermörtel	2+	-	x	-
1998/214/EG	EAD 200002-00-0602 Zugstabsystem	2+	-	x	-
1998/214/EG	EAD 200032-00-0602 Vorgefertigte Zugstabsysteme mit speziellen Endverbindungen	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; gilt nicht für das Wesentliche Merkmal Brandverhalten

⁵ einschließlich Ermächtigung nach Artikel 46 Absatz 1 Unterabsatz 2 Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Anlage

Seite 4 von 9

zum Bescheid vom 14.02.2024

über die Notifizierung des Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, MPA Karlsruhe, Gotthard-Franz-Straße 3, 76131 Karlsruhe, (0754) 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
1998/214/EG	EAD 200089-00-0302 Permanenter Fugenfüllstoff für Ortbetonplatten	2+	-	x	-
1998/214/EG	EAD 330667-00-0602 Warmgewalzte Montageschienen	2+	-	x	-
1998/214/EG	EAD 332001-00-0602 Klemmsystem für die Verbindung von Fertigbetonteilen	2+	-	x	-
1998/456/EG	EAD 160004-00-0301 Spannverfahren zur Vorspannung von Tragwerken	1+	x	-	-
1998/598/EG	EN 12620:2002+A1:2008 Gesteinskörnungen für Beton	2+	-	x	-
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	-
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 ⁵



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 das Wesentliche Merkmal Brandverhalten

⁵ einschließlich Ermächtigung nach Artikel 46 Absatz 1 Unterabsatz 2 Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Anlage

Seite 5 von 9

zum Bescheid vom 14.02.2024

über die Notifizierung des Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, MPA Karlsruhe, Gotthard-Franz-Straße 3, 76131 Karlsruhe, (0754) 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
1999/94/EG	EN 1168:2005+A3:2011 Betonfertigteile - Hohlplatten	2+	-	x	-
1999/94/EG	EN 1520:2011 Vorgefertigte Bauteile aus haufwerksporigem Leichtbeton und mit statisch anrechenbarer oder nicht anrechenbarer Bewehrung	2+	-	x	-
1999/94/EG	EN 12794:2005+A1:2007 Betonfertigteile - Gründungspfähle EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008	2+	-	x	-
1999/94/EG	EN 12843:2004 Betonfertigteile - Maste	2+	-	x	-
1999/94/EG	EN 13224:2011 Betonfertigteile - Deckenplatten mit Stegen	2+	-	x	-
1999/94/EG	EN 13225:2013 Betonfertigteile - Stabförmige tragende Bauteile	2+	-	x	-
1999/94/EG	EN 13693:2004+A1:2009 Betonfertigteile - Besondere Fertigteile für Dächer	2+	-	x	-
1999/94/EG	EN 13747:2005+A2:2010 Betonfertigteile - Deckenplatten mit Ortbetonergänzung	2+	-	x	-
1999/94/EG	EN 13978-1:2005 Betonfertigteile - Betonfertiggaragen - Teil 1: Anforderungen an monolithische oder aus raumgroßen Einzelteilen bestehende Stahlbetongaragen	2+	-	x	-
1999/94/EG	EN 14843:2007 Betonfertigteile - Treppen	2+	-	x	-
1999/94/EG	EN 14844:2006+A2:2011 Betonfertigteile - Hohlkastenelemente	2+	-	x	-
1999/94/EG	EN 14991:2007 Betonfertigteile - Gründungselemente	2+	-	x	-
1999/94/EG	EN 14992:2007+A1:2012 Betonfertigteile - Wandelemente	2+	-	x	-
1999/94/EG	EN 15050:2007+A1:2012 Betonfertigteile - Fertigteile für Brücken	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; gilt nicht für das Wesentliche Merkmal Brandverhalten

Anlage

Seite 6 von 9

zum Bescheid vom 14.02.2024

über die Notifizierung des Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, MPA Karlsruhe, Gotthard-Franz-Straße 3, 76131 Karlsruhe, (0754) 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
1999/94/EG	EN 15258:2008 Betonfertigteile - Stützwandelemente	2+	-	x	-
1999/469/EG	EAD 340275-00-0104 Aufgeklebte Verbundsysteme mit anorganischer Matrix für die Verstärkung von Beton- und Mauerwerk	2+	-	x	-
1999/469/EG	EN 450-1:2012 Flugasche für Beton - Teil 1: Definition, Anforderungen und Konformitätskriterien	1+	x ⁵	-	-
1999/469/EG	EN 934-2:2009+A1:2012 Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 2: Betonzusatzmittel - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2+	-	x	-
1999/469/EG	EN 934-3:2009+A1:2012 Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 3: Zusatzmittel für Mauermörtel - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2+	-	x	-
1999/469/EG	EN 934-4:2009 Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 4: Zusatzmittel für Einpressmörtel für Spannglieder - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2+	-	x	-
1999/469/EG	EN 934-5:2007 Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 5: Zusatzmittel für Spritzbeton - Begriffe, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2+	-	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; gilt nicht für das Wesentliche Merkmal Brandverhalten

⁵ einschließlich Ermächtigung nach Artikel 46 Absatz 1 Unterabsatz 2 Verordnung (EU) Nr. 305/2011



Anlage

zum Bescheid vom 14.02.2024

über die Notifizierung des Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, MPA Karlsruhe, Gotthard-Franz-Straße 3, 76131 Karlsruhe, (0754) 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 1504-6:2006 Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 6: Verankerung von Bewehrungsstäben	2+	-	x	-
1999/469/EG	EN 1504-7:2006 Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 7: Korrosionsschutz der Bewehrung	2+	-	x	-
1999/470/EG	EN 12004:2007+A1:2012 Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Anforderungen, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung	3	-	-	x ⁵
2000/273/EG	EAD 330008-03-0601 Ankerschienen	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 das Wesentliche Merkmal Brandverhalten

⁵ einschließlich Ermächtigung nach Artikel 46 Absatz 1 Unterabsatz 2 Verordnung (EU) Nr. 305/2011



Anlage

zum Bescheid vom 14.02.2024

über die Notifizierung des Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, MPA Karlsruhe, Gotthard-Franz-Straße 3, 76131 Karlsruhe, (0754) 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
2000/447/EG	EAD 130090-00-0303 Holz-Beton-Verbundsystem mit stiftförmigen Verbindungsmitteln	1	x	-	-
2000/606/EG	EAD 200014-01-0103 Pfahlkupplungen und Rammschuhe für Stahlbetonpfähle	2+	-	x	-
2001/19/EG	ETAG 032-1 Fahrbahnübergänge für Straßenbrücken - Allgemeines	1	x	-	-
2001/19/EG	ETAG 032-2 Fahrbahnübergänge für Straßenbrücken - Unterflurfahrbahnübergänge	1	x	-	-
2001/19/EG	EAD 120011-00-0107 Elastische Belagsdehnfuge für Straßenbrücken mit elastischer Vergussmasse auf Basis von synthetischem Polymer als Bindemittel	1	x	-	-
2001/19/EG	EAD 120093-00-0107 Elastische Belagsdehnfugen aus Asphalt für Straßenbrücken	1	x	-	-
2001/19/EG	EAD 120109-00-0107 Fahrbahnübergangskonstruktionen für Straßenbrücken mit einem Dichtelement	1	x	-	-
2001/19/EG	EAD 120110-00-0107 Mattendehnfugen für Straßenbrücken	1	x	-	-
2001/19/EG	EAD 120111-00-0107 Auskragende Fingerkonstruktionen für Fahrbahnübergangskonstruktionen für Straßenbrücken	1	x	-	-
2001/19/EG	EAD 120112-00-0107 Aufliegende Dehnfugen für Straßenbrücke	1	x	-	-
2001/19/EG	EAD 120113-00-0107 Profilkonstruktionen mit mehreren Dichtelementen für Straßenbrücke	1	x	-	-
2003/639/EG	EAD 050019-00-0301 Querkraftdorne für strukturelle Verbindungen unter statischer und quasi-statischer Beanspruchung	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; gilt nicht für das Wesentliche Merkmal Brandverhalten

Anlage

Seite 9 von 9

zum Bescheid vom 14.02.2024

über die Notifizierung des Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Materialprüfungs- und Forschungsanstalt, MPA Karlsruhe, Gotthard-Franz-Straße 3, 76131 Karlsruhe, (0754) 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
2018/771/EG	EAD 330340-00-0606 Werkmäßig hergestellte Verankerung für die Befestigung der persönlichen Absturzausrüstung, die dauerhaft und vollflächig mit dem mehrlagigen Dachabdichtungssystem verbunden ist	1+	x ⁵	-	-
2018/771/EG	EAD 331072-00-0601 Verankerungen zur Befestigung von Absturzsicherungssystemen in Betonuntergründen	1+	x ⁵	-	-



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 das Wesentliche Merkmal Brandverhalten

⁵ einschließlich Ermächtigung nach Artikel 46 Absatz 1 Unterabsatz 2 Verordnung (EU) Nr. 305/2011