

## 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: Frau Kübart

Tel.: +49 30 78730-349

Fax: +49 30 78730-11349

E-Mail: gku@dibt.de

Datum:

17.04.2018

Geschäftszeichen:

P43

Auf den Antrag auf Notifizierung vom 20.02.2018 wird der

**ift Rosenheim GmbH**  
**Theodor-Gietl-Straße 7-9**  
**83026 Rosenheim**

mit den Standorten:

- A Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim**
- B Am Oberfeld 21, 83026 Rosenheim**
- C Lackermannweg 26, 83071 Stephanskirchen**
- D Gutenstetter Straße 2, 90449 Nürnberg**

**Kennnummer: 0757**

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



# DIBt

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

für die in der Anlage 2 aufgeführten Wesentlichen Merkmale.

Die Unterrichtung der Europäischen Kommission und der übrigen Mitgliedstaaten der Europäischen Union gemäß Artikel 48 Absatz 2 Verordnung (EU) Nr. 305/2011 erfolgte am 17.04.2018.

Die Anlagen 1 und 2 sind 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 von Baustoffen nach EN ISO 13823
  - Prüfinstitut für das Brandverhalten von Bauprodukten  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Hoch  
Lerchenweg 1  
97650 Fladungen
- Prüfungen zur Bestimmung der Vibration für Produkte nach EN 12101-10
  - IABG Industrieanlagen-Betriebsgesellschaft mbH  
Einsteinstraße 20  
85521 Ottobrunn
- Prüfungen zur Bestimmung Schutz gegen Wasser, Schutz gegen Fremdkörper nach EN 60529 für Produkte nach EN 12101-10
- EMV-Prüfungen nach EN 50130-4
  - TÜV Rheinland LGA Products GmbH  
Tillystraße 2  
90431 Nürnberg
- Prüfungen zur Bestimmung des Auslöseelements für Produkte nach EN 12101-2
  - VdS Schadenverhütung GmbH  
Amsterdamer Straße 174  
50735 Köln
- Nutzungssicherheit/Durchschusshemmung: Prüfungen zur Bestimmung für den Widerstand gegen Beschuss
  - Beschussamt Ulm  
Albstraße 74  
89081 Ulm-Jungingen



- Prüfungen an pulverbeschichteten Oberflächen nach EN 12206-1 für Produkte nach ETAG 002
  - IFO-Institut für Oberflächentechnik GmbH  
Alexander-von-Humboldt-Straße 19  
73529 Schwäbisch Gmünd
- Prüfungen zur Bestimmung der Zugeigenschaften nach EN 527-1 bis EN 527-5 für Produkte nach ETAG 002
  - Universität Stuttgart  
Institut für Kunststofftechnik (IKT)  
Pfaffenwaldring 32  
70569 Stuttgart
- Prüfungen zur Bestimmung der Einwirkung von Mikroorganismen für Produkte nach EN 15651
  - ISEGA Forschungs- und Untersuchungsgesellschaft mbH  
Zeppelinstraße 3-5  
63741 Aschaffenburg
- Prüfungen zur Bestimmung des Energiedurchlassgrades g-Wert für Produkte nach EN 1096-4 und EN 1279-5
  - Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE  
TestLab Solar Facades  
Heidenhofstraße 2  
79110 Freiburg
- Prüfungen zur Bestimmung des Lichttransmissionsgrades für Produkte nach EN 1873 und EN 14963
- Prüfungen zur Bestimmung der Dauerhaftigkeit bei Änderungen des Lichttransmissionsgrades, des Gelbwertes und der mechanischen Eigenschaften nach künstlicher Alterung für Produkte nach EN 1873 und EN 14963
  - SKZ - Testing GmbH  
Friedrich-Bergius-Ring 22  
97076 Würzburg

Für Prüfungen nach TS 1187 zur Bestimmung des Wesentlichen Merkmals Verhalten bei einem Brand von außen sind für die Prüfverfahren 2 bis 4 dafür nach Verordnung (EU) Nr. 305/2011 notifizierte Stellen als Unterauftragnehmer einzuschalten.

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-11349-01-00 der DAkkS vom 21.10.2016 in Verbindung mit der Akkreditierungsurkunde D-PL-11349-01-00 der DAkkS vom 20.02.2018 einschließlich Anlagen).



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

- D-ZE-11349-01-00 vom 21.10.2016, gültig bis 09.05.2019
- D-PL-11349-01-00 vom 20.02.2018, gültig bis 19.02.2023

**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. Die Befugnis gilt befristet bis zum **09.05.2019 (Produktzertifizierungsstelle, Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle) bzw. 19.02.2023 (Prüflabor, Prüflabor für Wesentliche Merkmale).**

**Dieser Bescheid ersetzt die vom Deutschen Institut für Bautechnik erteilten Bescheide vom 06.06.2017 und 23.02.2018.**

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

**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.

Heidelinde Fiege  
Referatsleiterin



Anlage 1

Seite 1 von 7

zum Bescheid vom 17.04.2018

über die Notifizierung der ift Rosenheim GmbH, Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim mit den Standorten Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim, Am Oberfeld 21, 83026 Rosenheim, Lackermannweg 26, 83071 Stephanskirchen, Gutenstetter Straße 2, 90449 Nürnberg, (0757) 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>
1996/577/EG	EN 12101-1:2005 Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 1: Bestimmungen für Rauchschrzen EN 12101-1:2005/A1:2006	1	x <sup>5</sup>	-	-
1996/577/EG	EN 12101-2:2003 Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 2: Festlegungen für natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte	1	x <sup>5</sup>	-	-
1996/577/EG	EN 12101-10:2005 Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 10: Energieversorgung EN 12101-10:2005/AC:2007	1	x	-	-
1996/580/EG	EN 13830:2003 Vorhangfassaden - Produktnorm	1, 3	x <sup>5</sup>	-	x <sup>5</sup>
1996/582/EG	ETAG 002-1 Geklebte Glaskonstruktionen - Gestützte und ungestützte Systeme	1, 2+	x	x	-
1996/582/EG	ETAG 002-2 Geklebte Glaskonstruktionen - Beschichtete Aluminium-Systeme	1, 2+	x	x	-
1996/582/EG	ETAG 002-3 Geklebte Glaskonstruktionen - Systeme mit thermisch getrennten Profilen	1, 2+	x	x	-
1997/462/EG	EN 13986:2004+A1:2015 Holzwerkstoffe zur Verwendung im Bauwesen - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung	1, 3	x	-	x
1998/213/EG	ETAG 003 Bausätze für innere Trennwände zur Verwendung als nichttragende Wände	1	x	-	-
1998/436/EG	EN 1873:2005 Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen - Lichtkuppeln aus Kunststoff - Produktfestlegungen und Prüfverfahren	1, 3	x <sup>5</sup>	-	x <sup>5</sup>



<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; gilt nicht für das Wesentliche Merkmal Emission von gefährlichen Stoffen

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

Anlage 1

Seite 2 von 7

zum Bescheid vom 17.04.2018

über die Notifizierung der ift Rosenheim GmbH, Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim mit den Standorten Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim, Am Oberfeld 21, 83026 Rosenheim, Lackermannweg 26, 83071 Stephanskirchen, Gutenstetter Straße 2, 90449 Nürnberg, (0757) 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>
1998/436/EG 1999/93/EG	EN 14351-1:2006+A2:2016 Fenster und Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Teil 1: Fenster und Außentüren EN 14351-1:2006+A1:2010	1, 3	x <sup>5</sup>	-	x <sup>5</sup>
1998/436/EG	EN 14963:2006 Dachdeckungen - Dachlichtbänder aus Kunststoff mit oder ohne Aufsetzkränzen - Klassifizierung, Anforderungen und Prüfverfahren	1, 3	x <sup>5</sup>	-	x <sup>5</sup>
1998/437/EG	EN 15102:2007+A1:2011 Dekorative Wandbekleidungen - Rollen- und Plattenform	1, 3	x <sup>5</sup>	-	x <sup>5</sup>
1998/600/EG	ETAG 010 Selbsttragende lichtdurchlässige Dachbausysteme	1, 3	x <sup>5</sup>	-	x <sup>5</sup>
1999/90/EG	EN 13984:2013 Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer- Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften	1, 3	x <sup>5</sup>	-	x <sup>5</sup>
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 EN 13165:2012+A1:2015	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; gilt nicht für das Wesentliche Merkmal Emission von gefährlichen Stoffen

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

Anlage 1

Seite 3 von 7

zum Bescheid vom 17.04.2018

über die Notifizierung der ift Rosenheim GmbH, Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim mit den Standorten Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim, Am Oberfeld 21, 83026 Rosenheim, Lackermannweg 26, 83071 Stephanskirchen, Gutenstetter Straße 2, 90449 Nürnberg, (0757) 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>
1999/91/EG	EN 13166:2012+A2:2016 Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) - Spezifikation EN 13166:2012+A1:2015	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 13171:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzfasern (WF) - Spezifikation	1, 3	x	-	x
1999/93/EG	EAD 020001-01-0405 Mehrschichtige, verdeckt liegende Bänder	1	x	-	-
1999/93/EG	EN 179:2008 Schlösser und Baubeschlüsse - Notausgangsschlösser mit Drücker oder Stoßplatte für Türen in Rettungswegen - Anforderungen und Prüfverfahren	1	x <sup>5</sup>	-	-
1999/93/EG	EN 1125:2008 Schlösser und Baubeschlüsse - Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange für Türen in Rettungswegen - Anforderungen und Prüfverfahren	1	x <sup>5</sup>	-	-



<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; gilt nicht für das Wesentliche Merkmal Emission von gefährlichen Stoffen

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



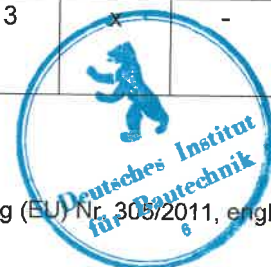
Anlage 1

Seite 4 von 7

zum Bescheid vom 17.04.2018

über die Notifizierung der ift Rosenheim GmbH, Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim mit den Standorten Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim, Am Oberfeld 21, 83026 Rosenheim, Lackermannweg 26, 83071 Stephanskirchen, Gutenstetter Straße 2, 90449 Nürnberg, (0757) 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>
1999/93/EG	EN 1154:1996 Schlösser und Baubeschläge - Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf - Anforderungen und Prüfverfahren EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006 EN 1154:1996/A1:2002	1	x <sup>5</sup>	-	-
1999/93/EG	EN 1935:2002 Baubeschläge - Einachsige Tür- und Fensterbänder - Anforderungen und Prüfverfahren EN 1935:2002/AC:2003	1	x <sup>5</sup>	-	-
1999/93/EG	EN 12209:2003 Schlösser und Baubeschläge - Schlösser - Mechanisch betätigte Schlösser und Schließbleche - Anforderungen und Prüfverfahren EN 12209:2003/AC:2005	1	x <sup>5</sup>	-	-
1999/93/EG	EN 13241:2003+A2:2016 Tore - Produktnorm, Leistungseigenschaften EN 13241-1:2003+A1:2011	3	-	-	x <sup>5</sup>
1999/93/EG	EN 14846:2008 Baubeschläge - Schlösser - Elektromechanische Schlösser und Schließbleche - Anforderungen und Prüfverfahren	1	x <sup>5</sup>	-	-
1999/93/EG	EN 16034:2014 Türen, Tore und Fenster - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften	1	x <sup>5</sup>	-	-
1999/455/EG	ETAG 007 Bausätze für Gebäude aus Holz	1	x	-	-
2000/245/EG	EN 572-9:2004 Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas – Teil 9: Konformitätsbewertung/Produktnorm	1, 3	x	-	x
2000/245/EG	EN 1096-4:2004 Glas im Bauwesen - Beschichtetes Glas – Teil 4: Konformitätsbewertung/Produktnorm	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; gilt nicht für das Wesentliche Merkmal Emission von gefährlichen Stoffen

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

Anlage 1

zum Bescheid vom 17.04.2018

über die Notifizierung der ift Rosenheim GmbH, Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim mit den Standorten Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim, Am Oberfeld 21, 83026 Rosenheim, Lackermannweg 26, 83071 Stephanskirchen, Gutenstetter Straße 2, 90449 Nürnberg, (0757) 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>
2000/245/EG	EN 1279-5:2005+A2:2010 Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 5: Konformitätsbewertung	1, 3	x <sup>5</sup>	-	x <sup>5</sup>
2000/245/EG	EN 1748-1-2:2004 Glas im Bauwesen - Spezielle Basiserzeugnisse - Borosilicatgläser – Teil 1-2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	1, 3	x	-	x
2000/245/EG	EN 1748-2-2:2004 Glas im Bauwesen - Spezielle Basiserzeugnisse - Glaskeramik – Teil 2-2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	1, 3	x	-	x
2000/245/EG	EN 1863-2:2004 Glas im Bauwesen - Teilvorgespanntes Kalknatronglas – Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	1, 3	x	-	x
2000/245/EG	EN 12150-2:2004 Glas im Bauwesen - Thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheibensicherheitsglas – Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	1, 3	x	-	x
2000/245/EG	EN 12337-2:2004 Glas im Bauwesen - Chemisch vorgespanntes Kalknatronglas – Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	1, 3	x	-	x
2000/245/EG	EN 13024-2:2004 Glas im Bauwesen - Thermisch vorgespanntes Borosilicat-Einscheibensicherheitsglas – Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	1, 3	x	-	x
2000/245/EG	EN 14178-2:2004 Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Erdalkali-Silicatglas – Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	1, 3	x	-	x
2000/245/EG	EN 14179-2:2005 Glas im Bauwesen - Heißgelagertes thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheibensicherheitsglas – Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	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; gilt nicht für das Wesentliche Merkmal Emission von gefährlichen Stoffen

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

Anlage 1

zum Bescheid vom 17.04.2018

über die Notifizierung der ift Rosenheim GmbH, Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim mit den Standorten Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim, Am Oberfeld 21, 83026 Rosenheim, Lackermannweg 26, 83071 Stephanskirchen, Gutenstetter Straße 2, 90449 Nürnberg, (0757) 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>
2000/245/EG	EN 14321-2:2005 Glas im Bauwesen - Thermisch vorgespanntes Erdalkali-Silicat-Einscheibensicherheitsglas – Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	1, 3	x	-	x
2000/245/EG	EN 14449:2005 Glas im Bauwesen - Verbundglas und Verbund-Sicherheitsglas - Konformitätsbewertung/ Produktnorm EN 14449:2005/AC:2005	1, 3	x <sup>5</sup>	-	x <sup>5</sup>
2000/447/EG	ETAG 016-1 Leichte selbsttragende Verbundplatten - Allgemeines	1	x	-	-
2000/447/EG	ETAG 016-2 Leichte selbsttragende Verbundplatten - Besondere Aspekte hinsichtlich der leichten selbsttragenden Verbundplatten bei Dächern	1	x	-	-
2000/447/EG	ETAG 016-3 Leichte selbsttragende Verbundplatten - Besondere Aspekte hinsichtlich der leichten selbsttragenden Verbundplatten bei Außenwänden und Bekleidungen	1	x	-	-
2000/447/EG	ETAG 016-4 Leichte selbsttragende Verbundplatten - Besondere Aspekte hinsichtlich der leichten selbsttragenden Verbundplatten bei Innenwänden und Decken	1	x	-	-
2011/19/EG	EN 15651-1:2012 Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen – Teil 1: Fugendichtstoffe für Fassadenelemente	1, 3	x	-	x
2011/19/EG	EN 15651-2:2012 Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen – Teil 2: Fugendichtstoffe für Verglasungen	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; gilt nicht für das Wesentliche Merkmal Emission von gefährlichen Stoffen

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

Anlage 1

Seite 7 von 7

zum Bescheid vom 17.04.2018

über die Notifizierung der ift Rosenheim GmbH, Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim mit den Standorten Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim, Am Oberfeld 21, 83026 Rosenheim, Lackermannweg 26, 83071 Stephanskirchen, Gutenstetter Straße 2, 90449 Nürnberg, (0757) 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>
2011/19/EG	EN 15651-3:2012 Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen – Teil 3: Dichtstoffe für Fugen im Sanitärbereich	1, 3	x	-	x
2011/19/EG	EN 15651-4:2012 Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fußgängerwegen – Teil 4: Fugendichtstoffe für Fußgängerwege	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; gilt nicht für das Wesentliche Merkmal Emission von gefährlichen Stoffen

Anlage 2

Seite 1 von 1

zum Bescheid vom 17.04.2018

über die Notifizierung der ift Rosenheim GmbH, Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim mit den Standorten Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim (A), Am Oberfeld 21, 83026 Rosenheim (B), Lackermannweg 26, 83071 Stephanskirchen (C), Gutenstetter Straße 2, 90449 Nürnberg, (0757) nach Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (EU-Bauproduktenverordnung)

Wesentliche Merkmale <sup>1</sup>	Spezifikation	Standorte	Stellentyp <sup>2</sup>
Brandverhalten (reaction to fire)	EN ISO 1182 EN ISO 1716 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	A B	Prüflabor
Feuerbeständigkeit (resistance to fire)	EN 1634-1 EN 1634-2 EN 1634-3 EN 1364-1 EN 1364-2 EN 1364-3 EN 1364-4 EN 1365-2 EN 1366-3	A B	Prüflabor
Verhalten bei einem Brand von außen (external fire performance)	TS 1187	A B	Prüflabor
Schallschutzeigenschaften (acoustic performance)	EN ISO 10140-1 EN ISO 10140-3	A C	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