

als Ergänzung der
Anlage zur Akkreditierungsurkunde
D-ZE-11349-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013
ausgestellt am: 15.04.2019

für die Zertifizierungs- und Überwachungsstelle der

ift Rosenheim GmbH

mit den Standorten:

Standort-Kennzeichen

Theodor-Gietl-Straße 7-9, 83026 Rosenheim
Gutenstetter Str. 2, 90449 Nürnberg

(R)
(Nb)

Die Befugnis zur Flexibilisierung des akkreditierten Geltungsbereichs ist in der Anlage zur Akkreditierungsurkunde je Zertifizierungsbereich (vgl. Seite 3) folgendermaßen gekennzeichnet:

Freiheitsgrad bezüglich der Anwendung von Revisionen der Produktnormen

Der Zertifizierungsstelle ist es gestattet, ohne dass es einer vorherigen Zustimmung der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH bedarf, in den Zertifizierungsprogrammen neue Revisionen der Produktnormen anzuwenden.

Freiheitsgrad bezüglich der Produkte --Anwendung des Zertifizierungsprogramms auf neue Produkte innerhalb einer Produktgruppe

Innerhalb dieses Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Zertifizierungsstelle gestattet, ohne dass es einer vorherigen Zustimmung der DAkKS bedarf, das Zertifizierungsprogramm auf neue Produkte innerhalb der angegebenen Produktgruppen anzuwenden.

Freiheitsgrad bezüglich der Produkte - Anwendung des Zertifizierungsprogramms auf neue Produkte innerhalb einer Produktgruppe

Neue Produkte

QM304 2020-05	Zertifizierungsanforderungen für imprägnierte Fugendichtungsbänder und Multifunktionsdichtungsbänder aus Schaum-Kunststoff zur Abdichtung von Außenwandfugen nach DIN 18542:2020 (Erweiterung um Multifunktionsdichtungsbänder)	R
QM 309 2021-12	Zertifizierungsanforderungen für lamellierte Profile für Holzfenster (ift-Richtlinie HO-10/1:2002)	
QM365 2019-12	Zertifizierungsanforderungen für Fenstergriffe nach EN 13126-3:2011 (erweitert für Fenstergriffe (vglbar: QM354 Schutzbeschläge; QM314 Nachrüstbeschläge))	R
QM375 2021-11	Zertifizierungsanforderungen für Fluchttüranlagen nach EN 13637:2015	R

Aktuelle Ausgaben

QM301 2021-11	Zertifizierungsanforderungen für angriffhemmende Bauteile - Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse nach EN 1627 sowie Tore nach DIN/TS 18194 (2020-07)	R
QM308 2019-07	Zertifizierungsanforderungen für beschichtete Glasprodukte zum Wärme- und Sonnenschutz (EN 1096-4:2018)	R
QM311 2021-12	Zertifizierungsanforderungen für den ift-zertifizierten Fachbetrieb für die Nachrüstung mechanischer Sicherheitseinrichtungen und Montage einbruchhemmender Bauteile (DIN EN 1627:2011 und 2021, DIN 18104-1 und -2)	R
QM314 2021-12	Zertifizierungsanforderungen für einbruchhemmende Nachrüstprodukte nach DIN 18104-2:2021	R
QM317 2019-10	Zertifizierungsanforderungen für Tore nach EN 13241-1:2003 + A2:2016	R
QM320SG 2020-10	Zertifizierungsanforderungen für Systemgeber von Fenstern und Außentüren nach EN 14351-1:2006 + A2:2016 sowie Vorhangfassaden nach EN 13830:2003	R
QM327 2021-04	Zertifizierungsanforderungen für Mehrscheiben-Isolierglas nach EN 1279-5:2018	R
QM334 2021-02	Zertifizierungsanforderungen für heißgelagertes thermisch vorgespanntes Kalknatron- Einscheibensicherheitsglas (ESG-H) nach EN 14179-2:2005 - Änderung der Ofenlagerung von 2 Std. zu 4 Std. nach EN 14179-1:2016;	R
QM341 2020-01	Zertifizierungsanforderungen für Rahmeneckverbindingssysteme für Holzfenster (nach ift-Richtlinie FE-08/1)	R
QM344 2019-10	Zertifizierungsanforderungen für Außentürrohlinge (in Bauelementen nach EN 14351-1:2006 + A1:2016)	R

Aktuelle Ausgaben

QM341 2020-01	Zertifizierungsanforderungen für Rahmeneckverbindingssysteme für Holzfenster (nach ift-Richtlinie FE-08/1)	R
QM344 2019-10	Zertifizierungsanforderungen für Außentürrohlinge (in Bauelementen nach EN 14351-1:2006 + A1:2016)	R
QM345 2019-07	Zertifizierungsanforderungen für Beschläge nach EN 13126-15:2019 (Falt-Schiebe-Beschläge)	R
QM346 2019-07	Zertifizierungsanforderungen für Beschläge nach EN 13126-16:2019 (Hebe-Schiebe-Beschläge)	R
QM347 2019-07	Zertifizierungsanforderungen für Beschläge nach EN 13126-17:2019 (PSK-Beschläge)	R
QM352 2019-07	Zertifizierungsanforderungen für die Montage von Fenstern, Außentüren und Vorhangfassaden	R
QM 372 2021-01	Inspektionsprogramm SSG nach technischen Kundendokumentationen	R

Freiheitsgrad bezüglich der Anwendung von Revisionen der Produktnormen

Ergänzung zur Anlage Punkt 4 Zertifizierung von Bauprodukten

Entscheidung / Beschluss der Kommission	System ¹⁾	Technische Spezifikation
1998/213/EG Bausätze für Trennwände	1	EAD 210005-00-0505 :2019-05 (vorher ETAG 003 :2021-04) Bausätze für innere Trennwände zur Verwendung als nichttragende Innenwände
1998/600/EG Bausätze für selbsttragende lichtdurchlässige Bedachungen (Bausätze mit Glaselementen ausgenommen)	1	EAD 220089-00-0401 :2019-03 (vorher ETAG 010 :2002) Selbsttragende transparente Dachsysteme mit einer Abdeckung aus Kunststoffplatten
1999/455/EG Bausätze für vorgefertigte Holzrahmen- und Blockhäuser - zur Verwendung in Bauwerken	1	EAD 340308-00-0203 :2019-01 (vorher ETAG 007 :2012) Bausätze für Gebäude aus Holz
2000/245/EG Flachglas, Profilglas und Glassteinerzeugnisse geändert durch 2001/596/EG	1	EN 1096-4 :2018 Glas im Bauwesen - Beschichtetes Glas – Teil 4: Produktnorm;

2000/245/EG Flachglas, Profilglas und Glassteinerzeugnisse geändert durch 2001/596/EG	1	EN 1279-5 :2018 Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas – Teil 5: Produktnorm;
--	---	---

Befugte **Flexibilitäts-Kategorie** der **Zertifizierungsbereiche** entsprechend der Akkreditierungsurkunde

1 Zertifizierungen von Produkten und Dienstleistungen außerhalb des gesetzlich geregelten Bereichs für Zertifizierungsanforderungen auf Grundlage von Normen bzw. normativen Vorschriften * (Ro)

Zertifizierungssystem „ift-zertifiziert“ (QM201) für die Produktgruppe der Gebäudehülle:

Bauprodukte wie Fenster, Türen, Tore, Fassaden, Abschlüsse, Glasprodukte sowie deren **Zubehörprodukte/Bestandteile** wie z.B. Paneele, Profile, Verbinder, Beschläge, Beschichtungen, Klebstoffe, Dichtstoffe, Bänder, Schlösser, Montagemittel und damit verbundene **Dienstleistungen** wie z.B. Montage, Berechnung und Nachhaltigkeit.

2 Zertifizierung von Bauprodukten für den Brandschutz (Brandverhalten, Feuerwiderstand), Produkte für den Feuer- und Rauchschutz, Sicherheitsverglasungen (Fremdüberwachungs- und Zertifizierungsverfahren) (Ro, Nb)

2.1 Zertifizierungen für Bauprodukte

2.2 Bauprodukte mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung

2.2.1 Bauen und Glas

2.2.2 Feuerwiderstandsfähige Abschlüsse

2.2.3 Feuerwiderstandsfähige Bauteile

2.2.4 nach Brandverhalten klassifizierte Baustoffe

3 Produktkettennachweis von Holzprodukten gemäß Reglement des PEFC (PEFC Chain of Custody of Forest Based Products) (Ro)

4 Zertifizierung von Bauprodukten (Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit 1/1+) und der werkseigenen Produktionskontrolle (System 2+) im Rahmen der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten (Bauproduktenverordnung) (Ro, Nb)