

Produktzertifizierungsstelle

Rechtsperson **ofi Technologie & Innovation GmbH**

Franz-Grill-Straße 5, 1030 Wien

Internet www.ofi.at

Ident Nr. **0928**

Standort **ofi Technologie & Innovation GmbH**

Franz-Grill-Straße 5, 1030 Wien

Datum der Erstakkreditierung **2005-12-29**

Level 3 Akkreditierungsnorm **EN ISO/IEC 17065:2012**

gemäß EA-1/06

Gemäß § 7 AkkG 2012 ist die der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsnorm sowie die von der EA - European co-operation for Accreditation, des IAF — International Accreditation Forum und der Akkreditierung Austria zutreffenden Anleitungsdokumente/Leitfäden bzw. verpflichtend erklärten zusätzlichen normativen Dokumente in der geltenden Fassung zu beachten und einzuhalten.

Die Akkreditierung erfolgt zusätzlich nach folgenden Bestimmungen, welche ebenso verbindlich in der jeweils geltenden Fassung einzuhalten sind.

zusätzliche Level 4 Normanforderungen gemäß EA-1/06	EUV 305/2011 (Anhang V Zi 1.2 und 1.3)	sonstige Anforderungen	EA-2/17:2016 EA-3/01:2013 EA-6/04:2011
---	--	------------------------	--

Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012) ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
1	DIN 2304-1	2016-03	Klebtechnik - Qualitätsanforderungen an Klebprozesse - Teil 1: Prozesskette Kleben	Bauklebstoffe (25)	EN ISO/IEC 17067 Type 6
2	DIN 6701-2	2015-12	Kleben von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen - Teil 2: Qualifikation der Anwenderbetriebe	Bauklebstoffe (25)	EN ISO/IEC 17067 Type 6
3	EAD 060001-00-0802	2015-10	Chimney kit with clay/ceramic flue liner with classification T400 (minimum) N1 W3 GXX	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
4	EAD 060003-00-0802	2015-09	Chimney kit with clay/ceramic flue liner and with specific outer wall with classification T400 (minimum) N1 W3 GXX	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
5	EAD 060008-00-0802	2016-08	Chimney kit with clay/ceramic flue liner with classification T400 (minimum) N1/P1 W3 GXX, and with different outer walls and possible change of outer wall	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
6	EN 1168	2005-05	Betonfertigteile - Hohplatten	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
7	EN 12446	2011-06	Abgasanlagen - Bauteile - Außenschalen aus Beton	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
8	EN 12620	2013-05	Gesteinskörnungen für Beton	Zuschlagstoffe (24)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
9	EN 12737	2004-09	Betonfertigteile - Spaltenböden für die Tierhaltung	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
10	EN 12794	2005-02	Betonfertigteile - Gründungspfähle	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV

Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012) ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
11	EN 12843	2004-09	Betonfertigteile - Maste	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
12	EN 13043	2013-05	Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen	Zuschlagstoffe (24)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
13	EN 13055-1	2002-05	Leichte Gesteinskörnungen - Teil 1: Leichte Gesteinskörnungen für Beton, Mörtel und Einpressmörtel	Zuschlagstoffe (24)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
14	EN 13063-1	2005-12	Abgasanlagen - System-Abgasanlagen mit Keramik- Innenrohren - Teil 1: Anforderungen und Prüfungen für Rußbrandbeständigkeit	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
15	EN 13063-2	2005-05	Abgasanlagen - Systemabgasanlagen mit Keramikinnenrohren - Teil 2: Anforderungen und Prüfungen für feuchte Betriebsweise	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
16	EN 13063-3	2007-07	Abgasanlagen - System-Abgasanlagen mit Keramik-Innenrohren - Teil 3: Anforderungen und Prüfungen für Luft-Abgasleitungen	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
17	EN 13069	2005-07	Abgasanlagen - Keramik-Außenschalen für Systemabgasanlagen - Anforderungen und Prüfungen	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
18	EN 13139	2013-05	Gesteinskörnungen für Mörtel	Zuschlagstoffe (24)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
19	EN 13162	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV

Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012) ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
20	EN 13163	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
21	EN 13164	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
22	EN 13165	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PU) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
23	EN 13166	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
24	EN 13167	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
25	EN 13168	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzwolle (WW) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
26	EN 13169	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Blähperlit (EPB) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
27	EN 13170	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Kork (ICB) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
28	EN 13171	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzfasern (WF) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)**

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
29	EN 13172	2012-01	Wärmedämmstoffe - Konformitätsbewertung	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
30	EN 13224	2011-11	Betonfertigteile - Deckenplatten mit Stegen	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
31	EN 13225	2013-04	Betonfertigteile - Stabförmige tragende Bauteile	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
32	EN 13242	2013-05	Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für den Ingenieur- und Straßenbau	Zuschlagstoffe (24)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
33	EN 13249	2014-01	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Bau von Straßen und sonstigen Verkehrsflächen (mit Ausnahme von Eisenbahnbau und Asphaltoberbau)	Geotextilien, Geomembranen und verwandte Erzeugnisse (8)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
34	EN 13250	2014-01	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Eisenbahnbau	Geotextilien, Geomembranen und verwandte Erzeugnisse (8)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
35	EN 13251	2014-01	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung im Erd- und Grundbau sowie in Stützbauwerken	Geotextilien, Geomembranen und verwandte Erzeugnisse (8)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
36	EN 13252	2014-01	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Dränanlagen	Geotextilien, Geomembranen und verwandte Erzeugnisse (8)	Anhang V Zi 1.3 BauPV

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)**

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
37	EN 13253	2014-01	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Erosionsschutzanlagen (Küstenschutz, Deckwerksbau)	Geotextilien, Geomembranen und verwandte Erzeugnisse (8)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
38	EN 13254	2014-01	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Bau von Rückhaltebecken und Staudämmen	Geotextilien, Geomembranen und verwandte Erzeugnisse (8)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
39	EN 13255	2014-01	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Kanalbau	Geotextilien, Geomembranen und verwandte Erzeugnisse (8)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
40	EN 13256	2014-01	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung im Tunnelbau und in Tiefbauwerken	Geotextilien, Geomembranen und verwandte Erzeugnisse (8)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
41	EN 13257	2014-01	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Deponien für feste Abfallstoffe	Geotextilien, Geomembranen und verwandte Erzeugnisse (8)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
42	EN 13265	2014-01	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Projekten zum Einschluss flüssiger Abfallstoffe	Geotextilien, Geomembranen und verwandte Erzeugnisse (8)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
43	EN 13361	2013-07	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Rückhaltebecken und Staudämmen erforderlich sind	Dichtungsbahnen einschließlich flüssig aufzubringender Abdichtungen und Bausätzen (zur Abdichtung gegen Wasser und/oder Wasserdampf) (3)	Anhang V Zi 1.3 BauPV

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)**

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
44	EN 13362	2013-07	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Kanälen erforderlich sind	Dichtungsbahnen einschließlich flüssig aufzubringender Abdichtungen und Bausätzen (zur Abdichtung gegen Wasser und/oder Wasserdampf) (3)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
45	EN 13383-1	2013-05	Wasserbausteine - Teil 1: Anforderungen	Zuschlagstoffe (24)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
46	EN 13450	2013-05	Gesteinskörnungen für Gleisschotter	Zuschlagstoffe (24)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
47	EN 13491	2013-07	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Tunneln und damit verbundenen Tiefbauwerken erforderlich sind	Dichtungsbahnen einschließlich flüssig aufzubringender Abdichtungen und Bausätzen (zur Abdichtung gegen Wasser und/oder Wasserdampf) (3)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
48	EN 13492	2013-07	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Deponien, Zwischenlagern oder Auffangbecken für flüssige Abfallstoffe erforderlich sind	Dichtungsbahnen einschließlich flüssig aufzubringender Abdichtungen und Bausätzen (zur Abdichtung gegen Wasser und/oder Wasserdampf) (3)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
49	EN 13493	2013-07	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Deponien und Zwischenlagern für feste Abfallstoffe erforderlich sind	Dichtungsbahnen einschließlich flüssig aufzubringender Abdichtungen und Bausätzen (zur Abdichtung gegen Wasser und/oder Wasserdampf) (3)	Anhang V Zi 1.3 BauPV

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)**

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
50	EN 13598-2	2009-01	Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Weichmacherfreies Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) - Teil 2: Anforderungen an Einsteigschächte und Kontrollschächte	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
51	EN 13693	2004-09	Betonfertigteile - Besondere Fertigteile für Dächer	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
52	EN 13707	2013-10	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften	Dichtungsbahnen einschließlich flüssig aufzubringender Abdichtungen und Bausätzen (zur Abdichtung gegen Wasser und/oder Wasserdampf) (3)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
53	EN 13747	2005-07	Betonfertigteile - Deckenplatten mit Ortbetoneingängung	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
54	EN 13859-1	2010-06	Abdichtungsbahnen - Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen - Teil 1: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dachdeckungen	Dichtungsbahnen einschließlich flüssig aufzubringender Abdichtungen und Bausätzen (zur Abdichtung gegen Wasser und/oder Wasserdampf) (3)	Anhang V Zi 1.2 BauPV

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)**

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
55	EN 13859-2	2010-06	Abdichtungsbahnen - Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen - Teil 2: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Wände	Dichtungsbahnen einschließlich flüssig aufzubringender Abdichtungen und Bausätzen (zur Abdichtung gegen Wasser und/oder Wasserdampf) (3)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
56	EN 13956	2012-12	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften	Dichtungsbahnen einschließlich flüssig aufzubringender Abdichtungen und Bausätzen (zur Abdichtung gegen Wasser und/oder Wasserdampf) (3)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
57	EN 13967	2012-04	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften	Dichtungsbahnen einschließlich flüssig aufzubringender Abdichtungen und Bausätzen (zur Abdichtung gegen Wasser und/oder Wasserdampf) (3)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
58	EN 13969	2004-12	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften	Dichtungsbahnen einschließlich flüssig aufzubringender Abdichtungen und Bausätzen (zur Abdichtung gegen Wasser und/oder Wasserdampf) (3)	Anhang V Zi 1.2 BauPV

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)**

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
59	EN 13970	2004-12	Abdichtungsbahnen - Bitumen-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften	Dichtungsbahnen einschließlich flüssig aufzubringender Abdichtungen und Bausätzen (zur Abdichtung gegen Wasser und/oder Wasserdampf) (3)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
60	EN 13978-1	2005-05	Betonfertigteile - Betonfertiggaragen - Teil 1: Anforderungen an monolithische oder aus raumgroßen Einzelteilen bestehende Stahlbetongaragen	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
61	EN 13984	2013-02	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften	Dichtungsbahnen einschließlich flüssig aufzubringender Abdichtungen und Bausätzen (zur Abdichtung gegen Wasser und/oder Wasserdampf) (3)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
62	EN 14063-1	2004-08	Wärmedämmstoffe für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Blähton-Leichtzuschlagstoffen (LWA) - Teil 1: Spezifikation für die Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
63	EN 14064-1	2010-02	Wärmedämmstoffe für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Mineralwolle (MW) - Teil 1: Spezifikation für Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)**

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
64	EN 14303	2009-11	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
65	EN 14304	2009-11	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus flexiblem Elastomerschaum (FEF) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
66	EN 14305	2009-11	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
67	EN 14306	2009-11	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Calciumsilikat (CS) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
68	EN 14307	2009-11	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV

Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012) ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
69	EN 14308	2009-11	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PUR) und Polyisocyanurat-Schaum (PIR) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
70	EN 14309	2009-11	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
71	EN 14313	2009-11	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyethylenschaum (PEF) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
72	EN 14314	2009-11	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
73	EN 14315-1	2013-01	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	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)**

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
74	EN 14316-1	2004-08	Wärmedämmstoffe für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Produkten mit expandiertem Perlite (EP) - Teil 1: Spezifikation für gebundene und Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
75	EN 14317-1	2004-08	Wärmedämmstoffe für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung mit Produkten aus expandiertem Vermiculit (EV) - Teil 1: Spezifikation für gebundene und Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
76	EN 14318-1	2013-01	Wärmedämmstoffe für das Bauwesen - An der Verwendungsstelle hergestellter Wärmedämmstoff aus dispensiertem Polyurethan (PUR)- und Polyisocyanurat (PIR)-Hartschaum - Teil 1: Spezifikation für das Schaumsystem vor dem Einbau	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
77	EN 14319-1	2013-01	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	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV

Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012) ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
78	EN 14320-1	2013-01	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - An der Verwendungsstelle hergestellter Wärmedämmstoff aus Polyurethan (PUR)- und Polyisocyanurat (PIR)-Spritzschaum - Teil 1: Spezifikation für das Schaumsystem vor dem Einbau	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
79	EN 14339	2005-07	Unterflurhydranten	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
80	EN 14384	2005-07	Überflurhydranten	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
81	EN 14471	2013-11	Abgasanlagen - Systemabgasanlagen mit Kunststoffinnenrohren - Anforderungen und Prüfungen	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.2 und Zi 1.3 BauPV
82	EN 1457-1	2012-01	Abgasanlagen - Keramik-Innenrohre - Teil 1: Innenrohre für Trockenbetrieb - Anforderungen und Prüfungen	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
83	EN 1457-2	2012-01	Abgasanlagen - Keramik-Innenrohre - Teil 2: Innenrohre für den Nassbetrieb - Anforderungen und Prüfungen	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
84	EN 14843	2007-04	Betonfertigteile - Treppen	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV

Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012) ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
85	EN 14844	2006-07	Betonfertigteile - Hohlkastenelemente	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
86	EN 14989-1	2007-02	Abgasanlagen - Anforderungen und Prüfverfahren für Metall-Abgasanlagen und materialunabhängige Luftleitungen für raumluftunabhängige Anlagen - Teil 1: Senkrecht angeordnete luft/Abgas-Aufsätze für Abgasanlagen mit Gasgeräten des Typs C6		Anhang V Zi 1.3 BauPV
87	EN 14989-2	2007-12	Abgasanlagen - Anforderungen und Prüfverfahren für Metall-Abgasanlagen und materialunabhängige Luftleitungen für raumluftunabhängige Anlagen - Teil 2: Abgas- und Luftleitungen für raumluftunabhängige Feuerstätten	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
88	EN 14991	2007-04	Betonfertigteile - Gründungselemente	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
89	EN 14992	2007-04	Betonfertigteile - Wandelemente	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
90	EN 15012	2007-10	Kunststoff-Rohrleitungssysteme - Rohrleitungssysteme zum Ableiten von Abwasser innerhalb der Gebäudestruktur - Eigenschaften für die Gebrauchstauglichkeit von Rohren, Formstücken und deren Verbindungen	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	Anhang V Zi 1.2 BauPV

Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012) ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
91	EN 15014	2007-10	Kunststoff-Rohrleitungssysteme - Erd- und oberirdisch verlegte Druckrohrleitungssysteme für Wasser und andere Flüssigkeiten - Eigenschaften für die Gebrauchstauglichkeit von Rohren, Formstücken und deren Verbindungen	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
92	EN 15015	2007-10	Kunststoff-Rohrleitungssysteme - Rohrleitungssysteme für Warm- und Kaltwasser nicht für den menschlichen Gebrauch - Eigenschaften für die Gebrauchstauglichkeit von Rohren, Formstücken und deren Verbindungen	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
93	EN 15037-1	2008-04	Betonfertigteile - Balkendecken mit Zwischenbauteilen - Teil 1: Balken	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
94	EN 15037-2	2009-04	Betonfertigteile - Balkendecken mit Zwischenbauteilen - Teil 2: Zwischenbauteile aus Beton	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
95	EN 15037-3	2009-04	Betonfertigteile - Balkendecken mit Zwischenbauteilen - Teil 3: Keramische Zwischenbauteile	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
96	EN 1504-2	2004-10	Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 2: Oberflächenschutzsysteme für Beton	Mauerwerk und verwandte Erzeugnisse, Mauerwerkseinheiten, Mörtel, Zubehör (17)	Anhang V Zi 1.2 und 1.3 BauPV

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)**

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
97	EN 1504-3	2005-12	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	Mauerwerk und verwandte Erzeugnisse, Mauerwerkseinheiten, Mörtel, Zubehör (17)	Anhang V Zi 1.2 und 1.3 BauPV
98	EN 1504-4	2004-11	Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 4: Kleber für Bauzwecke	Mauerwerk und verwandte Erzeugnisse, Mauerwerkseinheiten, Mörtel, Zubehör (17)	Anhang V Zi 1.2 und 1.3 BauPV
99	EN 1504-5	2013-04	Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 5: Injektion von Betonbauteilen	Mauerwerk und verwandte Erzeugnisse, Mauerwerkseinheiten, Mörtel, Zubehör (17)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
100	EN 15050	2007-05	Betonfertigteile - Fertigteile für Brücken	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
101	EN 15258	2008-10	Betonfertigteile - Stützwandelemente	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
102	EN 15382	2013-07	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung in Verkehrsbauten erforderlich sind	Dichtungsbahnen einschließlich flüssig aufzubringender Abdichtungen und Bausätzen (zur Abdichtung gegen Wasser und/oder Wasserdampf) (3)	Anhang V Zi 1.3 BauPV

Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012) ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
103	EN 16069	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyethylenschaum (PEF) - Spezifikation		Anhang V Zi 1.2 BauPV
104	EN 1856-1	2009-06	Abgasanlagen - Anforderungen an Metall-Abgasanlagen - Teil 1: Bauteile für System-Abgasanlagen	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
105	EN 1856-2	2009-06	Abgasanlagen - Anforderungen an Metall-Abgasanlagen - Teil 2: Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
106	EN 1857	2010-04	Abgasanlagen - Bauteile - Betoninnenrohre	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
107	EN 1858	2008-12	Abgasanlagen - Bauteile - Betonformblöcke	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
108	EN 40-4	2005-12	Lichtmaste - Teil 4: Anforderungen an Lichtmaste aus Stahl- und Spannbeton	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
109	EN 438-7	2005-01	Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffplatten (HPL) - Platten auf Basis härterer Harze (Schichtpressstoffe) - Teil 7: Kompaktplatten und HPL-Mehrschicht-Verbundplatten für Wand- und Deckenbekleidungen für Innen- und Außenanwendung	Holzspanplatten und -elemente (14)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
110	EN 459-1	2010-09	Baukalk - Teil 1: Begriffe, Anforderungen und Konformitätskriterien	Zement, Baukalk und andere hydraulische Binder/Bindemittel (15)	Anhang V Zi 1.3 BauPV

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)**

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
111	EN 771-1	2011-05	Festlegungen für Mauersteine - Teil 1: Mauerziegel	Mauerwerk und verwandte Erzeugnisse, Mauerwerkseinheiten, Mörtel, Zubehör (17)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
112	EN 771-3	2011-05	Festlegungen für Mauersteine - Teil 3: Mauersteine aus Beton (mit dichten und porigen Zuschlägen)	Mauerwerk und verwandte Erzeugnisse, Mauerwerkseinheiten, Mörtel, Zubehör (17)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
113	EN 771-5	2011-05	Festlegungen für Mauersteine - Teil 5: Betonwerksteine	Mauerwerk und verwandte Erzeugnisse, Mauerwerkseinheiten, Mörtel, Zubehör (17)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
114	EN 771-6	2011-05	Festlegungen für Mauersteine - Teil 6: Natursteine	Mauerwerk und verwandte Erzeugnisse, Mauerwerkseinheiten, Mörtel, Zubehör (17)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
115	EN 934-2	2009-05	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 2: Betonzusatzmittel - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	Zuschlagstoffe (24)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
116	EN 934-3	2009-08	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 3: Zusatzmittel für Mauermörtel - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	Zuschlagstoffe (24)	Anhang V Zi 1.3 BauPV

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)**

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
117	EN 934-4	2009-05	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 4: Zusatzmittel für Einpressmörtel für Spannglieder - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	Zuschlagstoffe (24)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
118	EN 998-2	2010-09	Festlegungen für Mörtel im Mauerwerksbau - Teil 2: Mauermörtel	Mauerwerk und verwandte Erzeugnisse, Mauerwerkseinheiten, Mörtel, Zubehör (17)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
119	ETA-08/0319	2008-12	Europäische Technische Zulassung - Schiedel ABSOLUT - Bausatz für System-Abgasanlagen mit Keramik-Innenrohr	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
120	ETA-11/0461	2011-12	Europäische Technische Zulassung - Schiedel KINGFIRE - Bausatz für System Ofen-Abgasanlage mit Keramik-Innenrohr und integrierter Feuerstätte	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
121	ETA-12/0157	2012-05	Europäische Technische Zulassung - Hart MULTIKeram - Bausatz für raumluftabhängige/raumluftunabhängige System-Abgasanlagen mit Keramik-Innenrohr	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
122	ETA-12/0246	2012-07	Europäische Technische Zulassung - PLEWA Unitherm Classic - Bausatz für System Ofen-Abgasanlage mit Keramik-Innenrohr und integrierter Feuerstätte ohne wasserführende Bauteile	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV

Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012) ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
123	ETA-12/0267	2012-07	Europäische Technische Zulassung - ROHR Universal - Bausatz für raumluftabhängige/raumluftunabhängige System-Abgasanlagen mit Keramik-Innenrohr	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
124	ETA-12/0346	2012-11	Europäische Technische Zulassung - FuranFlex® - Bausatz bestehend aus Innenrohr, hergestellt aus einem flexiblen Verbund-material, und Zubehör	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
125	ETA-13/0323	2013-05	Europäische Technische Zulassung - PLEWA Unitherm 2+P - Bausatz für System Ofen-Abgasanlage mit Keramik-Innenrohr und integrierter Scheitholz-Pellets-Feuerstätte mit wasserführenden Bauteile	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
126	ETA-13/0682	2013-06	Europäische Technische Zulassung - Fitfire/ FitfirePlus - Bausatz bestehend aus Innenrohr, hergestellt aus einem flexiblen Verbund-material, und Zubehör	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
127	ETAG 004*ETAG 004Bek	2001-02	Bekanntmachung der Leitlinie für Europäische Technische Zulassungen für außenseitige Wärmedämm-Verbundsysteme mit Putzschicht (ETAG 004); Fassung 2000-03	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 und 1.3 BauPV
128	ETAG 007*ETAG 007Bek	2013-07	Bekanntmachung der Leitlinie für die Europäische Technische Zulassung für Bausätze für den Holzrahmenbau (ETAG 007); Fassung 2001-04	Holzspanplatten und -elemente (14)	Anhang V Zi 1.2 BauPV

Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012) ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
129	ETAG 014*ETAG 014Bek	2011-09	Bekanntmachung der Leitlinie für die Europäische Technische Zulassung für Kunststoffdübel zur Befestigung von außenseitigen Wärmedämm-Verbundsystemen mit Putzschicht (ETAG 014); Ausgabe 2002-01	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
130	ETAG 031-1*ETAG 031-1Bek	2010-12	Bekanntmachung der Leitlinie für Europäische Technische Zulassungen Bausätze für die Dämmung von Umkehrdächern. Teil 1: Allgemeines		Anhang V Zi 1.2 und 1.3 BauPV
131	ETAG 034-2*ETAG 034-2Bek	2012-04	Bausätze für Außenwandbekleidungen. Teil 2: Bekleidungs-elemente, zugehörige Befestigungsmittel, Unterkonstruktion und Wärmedämmschicht		Anhang V Zi 1.2 und 1.3 BauPV
132	GRIS GV 05	2015-01	Spezielle Gütevorschrift für Betonrohre und zugehörige Formstücke für den Siedlungswasserbau	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	EN ISO/IEC 17067 Type 3
133	GRIS GV 07	2014-04	Spezielle Gütevorschrift für Kanalrohre und Formstücke aus duktilem Gusseisen für den Siedlungswasserbau	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	EN ISO/IEC 17067 Type 3
134	GRIS GV 09	2015-04	Spezielle Gütevorschrift für Kanalrohre und Formstücke aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) für den Siedlungswasserbau	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	EN ISO/IEC 17067 Type 3

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)**

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
135	GRIS GV 11	2015-01	Spezielle Gütevorschrift für Steinzeug-Kanalrohre, Formstücke und Vortriebsrohre für den Siedlungswasserbau	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	EN ISO/IEC 17067 Type 3
136	GRIS GV 12	2015-01	Spezielle Gütevorschrift für Stahlbetonrohre und zugehörige Formstücke aus Stahlbeton für den Siedlungswasserbau	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	EN ISO/IEC 17067 Type 3
137	GRIS GV 13	2015-01	Spezielle Gütevorschrift für Stahlfaserbetonrohre und zugehörige Formstücke aus Stahlfaserbeton für den Siedlungswasserbau	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	EN ISO/IEC 17067 Type 3
138	GRIS GV 14	2014-09	Spezielle Gütevorschrift für GF-UP Kanalrohre, Formstücke, Vortriebsrohre und Rohrverbindungen für den Siedlungswasserbau	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	EN ISO/IEC 17067 Type 3
139	GRIS GV 15	2015-07	Spezielle Gütevorschrift für Kanalrohre und Formstücke aus verstärktem Polypropylen-Compound/ -Blend mit mehrschichtigem Wandaufbau (PP-ML) und Formstücke aus Polypropylen für den Siedlungswasserbau	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	EN ISO/IEC 17067 Type 3
140	GRIS GV 16	2015-04	Spezielle Gütevorschrift für Kanalrohre und Formstücke aus Polypropylen (PP) für den Siedlungswasserbau	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	EN ISO/IEC 17067 Type 3

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)**

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
141	GRIS GV 19	2016-01	Spezielle Gütevorschrift für Kanalrohre und Formstücke aus Polyethylen (PE) für den Siedlungswasserbau	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	EN ISO/IEC 17067 Type 3
142	OENORM EN 15013	2011-04	Kunststoff-Rohrleitungssysteme - Rohrleitungsteile für drucklose erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen - Anforderungen und Prüf-/Bewertungsverfahren für Rohre und Formstücke	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
143	OENORM EN 15229	2005-07	Kunststoff-Rohrleitungssysteme - Erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen - Anforderungen an die Gebrauchstauglichkeit von Kontrollschächten und Einsteigschächten aus thermoplastischen Kunststoffen	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	Anhang V Zi 1.2 und 1.3 BauPV

**Akkreditierungsumfang der Produktzertifizierungsstelle (EN ISO/IEC 17065:2012)
ofi Technologie & Innovation GmbH / (Ident.Nr.: 0928)**

gültig ab: 12.10.2017

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
-----	--	---------	-------------------------	--------------------------------	---

*1) Allfällige Amendments von Normen gelten als mitakkreditiert, sofern darin keine neuen Konformitätsbewertungsverfahren definiert sind.
Österreichische Gesetze und Verordnungen sowie EU-Verordnungen sind in der jeweils geltenden Fassung akkreditiert, wenn nicht anders angegeben.*