

## 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-3/01:2012 EA-6/04:2011
-----------------------------------------------------------	----------------------------------------	------------------------	----------------------------------------------

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

gültig ab: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
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 040635-00-1201	2017-10	Thermal and/or sound insulation based on bound expanded polystyrene bulk material	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
4	EAD 040650-00-1201	2017-12	Extruded polystyrene foam boards as load bearing layer and/or thermal insulation outside the waterproofing	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
5	EAD 040773-00-1201	2018-08	Expanded polystyrene foam boards as load bearing layer and thermal insulation outside the waterproofing	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
6	EAD 060001-00-0802	2016-05	Chimney kit with clay/ceramic flue liner with classification T400 (minimum) N1 W3 GXXX	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
7	EAD 060003-00-0802	2016-05	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
8	EAD 060008-00-0802	2016-08	Chimney kit with clay/ceramic flue liner with classification T400 (minimum) N1/P1 W 3 Gxx and with different outer walls and possible change of outer wall	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
9	EAD 060009-00-0802	2017-07	Kit for system stove - chimney consisting of chimney kit with clay/ceramic flue liner and integrated stove unit	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: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
10	EAD 060012-00-0802	2017-05	Kit consisting of chimney flue liner, made of glass fibres, mineral and organic substances, and acillaries	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
11	EAD 060013-00-0802	2017-12	Kit for system chimneys with outer wall made of concrete and clay/ceramic flue liner in combination with plastic or metal flue liner and additional duct	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
12	EAD 060015-00-0802	2018-01	Chimney kit with clay/ceramic flue liner with increased adjacent thermal insulation applied to walls and floors	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
13	EAD 060017-00-0802	2018-02	Chimney kit with clay/ceramic flue liner with outer walls jointed by polyurethane-based adhesive	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
14	EAD 330196-00-0604	2016-06	Plastic anchors for fixing of external thermal insulation composite systems with rendering	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
15	EN 1168	2005-05	Betonfertigteile - Hohlplatten	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
16	EN 12446	2011-06	Abgasanlagen - Bauteile - Außenschalen aus Beton	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
17	EN 12620	2002-09	Gesteinskörnungen für Beton	Zuschlagstoffe (24)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
18	EN 12794	2005-02	Betonfertigteile - Gründungspfähle	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
19	EN 12843	2004-09	Betonfertigteile - Maste	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
20	EN 13055-1	2002-05	Leichte Gesteinskörnungen - Teil 1: Leichte Gesteinskörnungen für Beton, Mörtel und Einpressmörtel	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: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
21	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
22	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
23	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
24	EN 13069	2005-07	Abgasanlagen - Keramik-Außenschalen für Systemabgasanlagen - Anforderungen und Prüfungen	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
25	EN 13084-7	2012-12	Freistehende Schornsteine - Teil 7: Produktfestlegungen für zylindrische Stahlbauteile zur Verwendung in einschaligen Stahlschornsteinen und Innenrohren aus Stahl	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
26	EN 13139	2002-05	Gesteinskörnungen für Mörtel	Zuschlagstoffe (24)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
27	EN 13162	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
28	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

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

gültig ab: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
29	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
30	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
31	EN 13166	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
32	EN 13167	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
33	EN 13168	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzwolle (WW) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
34	EN 13169	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Blähperlite (EPB) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
35	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
36	EN 13171	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzfasern (WF) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
37	EN 13224	2011-11	Betonfertigteile - Deckenplatten mit Stegen	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: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
38	EN 13225	2013-04	Betonfertigteile - Stabförmige tragende Bauteile	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
39	EN 13242	2002-12	Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für den Ingenieur- und Straßenbau	Zuschlagstoffe (24)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
40	EN 13249	2016-10	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
41	EN 13250	2016-10	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Eisenbahnbau	Geotextilien, Geomembranen und verwandte Erzeugnisse (8)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
42	EN 13251	2016-10	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
43	EN 13252	2016-10	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Dränanlagen	Geotextilien, Geomembranen und verwandte Erzeugnisse (8)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
44	EN 13253	2016-10	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
45	EN 13254	2016-10	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

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

gültig ab: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
46	EN 13255	2016-10	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Kanalbau	Geotextilien, Geomembranen und verwandte Erzeugnisse (8)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
47	EN 13256	2016-10	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
48	EN 13257	2016-10	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
49	EN 13265	2016-10	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
50	EN 13361	2004-08	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
51	EN 13362	2005-04	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
52	EN 13383-1	2002-05	Wasserbausteine - Teil 1: Anforderungen	Zuschlagstoffe (24)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
53	EN 13450	2002-12	Gesteinskörnungen für Gleisschotter	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: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
54	EN 13491	2004-08	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
55	EN 13492	2004-09	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
56	EN 13493	2005-05	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
57	EN 13598-2	2016-07	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)	analog Anhang V Zi 1.2 BauPV
58	EN 13693	2004-09	Betonfertigteile - Besondere Fertigteile für Dächer	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
59	EN 13707	2004-10	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
60	EN 13747	2005-07	Betonfertigteile - Deckenplatten mit Ortbetoneingängung	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: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
61	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
62	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
63	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
64	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
65	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
66	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
67	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

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

gültig ab: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
68	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
69	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
70	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
71	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
72	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

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

gültig ab: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
73	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
74	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
75	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
76	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
77	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

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

gültig ab: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
78	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
79	EN 14314	2009-11	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschäum (PF) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
80	EN 14315-1	2013-01	Wärmedämmstoffe für das Bauwesen - An der Verwendungsstelle hergestellter Wärmedämmstoff aus Polyurethan (PUR)- und Polyisocyanurat (PIR)-Spritzschäum - Teil 1: Spezifikation für das Schaumsystem vor dem Einbau	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
81	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
82	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

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

gültig ab: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
83	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
84	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
85	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
86	EN 14339	2005-07	Unterflurhydranten	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
87	EN 14384	2005-07	Überflurhydranten	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: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
88	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
89	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
90	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
91	EN 14843	2007-04	Betonfertigteile - Treppen	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
92	EN 14844	2006-07	Betonfertigteile - Hohlkastenelemente	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
93	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	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
94	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
95	EN 14991	2007-04	Betonfertigteile - Gründungselemente	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: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
96	EN 14992	2007-04	Betonfertigteile - Wandelemente	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
97	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
98	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
99	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
100	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
101	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
102	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

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

gültig ab: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
103	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
104	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
105	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
106	EN 1504-5	2004-12	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
107	EN 15050	2007-05	Betonfertigteile - Fertigteile für Brücken	Produkte aus vorgefertigtem Normal-, Leicht- oder Porenbeton (1)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
108	EN 15258	2008-10	Betonfertigteile - Stützwandelemente	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: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
109	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
110	EN 16069	2012-11	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyethylenschaum (PEF) - Spezifikation	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 BauPV
111	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
112	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
113	EN 1857	2010-04	Abgasanlagen - Bauteile - Betoninnenrohre	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
114	EN 1858	2008-12	Abgasanlagen - Bauteile - Betonformblöcke	Schornsteine, Abgasleitungen und spezielle Produkte (6)	Anhang V Zi 1.3 BauPV
115	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
116	EN 438-7	2005-01	Dekorative Hochdruck- Schichtpressstoffplatten (HPL) - Platten auf Basis härtbarer 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

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

gültig ab: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
117	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
118	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
119	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
120	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
121	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
122	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
123	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

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

gültig ab: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
124	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
125	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
126	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
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 031-1*ETAG 031-1Bek	2010-12	Bekanntmachung der Leitlinie für Europäische Technische Zulassungen Bausätze für die Dämmung von Umkehrdächern. Teil 1: Allgemeines	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 und 1.3 BauPV
129	ETAG 034-2*ETAG 034-2Bek	2012-04	Bausätze für Außenwandbekleidungen. Teil 2: Bekleidungs-elemente, zugehörige Befestigungsmittel, Unterkonstruktion und Wärmedämmschicht	Wärmedämmungsprodukte, Dämmverbundbausätze/-systeme (4)	Anhang V Zi 1.2 und 1.3 BauPV
130	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

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

gültig ab: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
131	GRIS GV 07	2017-01	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
132	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
133	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
134	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
135	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
136	GRIS GV 14	2018-01	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
137	GRIS GV 15	2019-01	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

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

gültig ab: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
138	GRIS GV 16	2017-07	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
139	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
140	GRIS GV 20	2018-01	Spezielle Gütevorschrift für Kanal-Druckrohre und Formstücke aus Polyethylen PE 100-RC für nicht konventionelle Verlegetechniken im Siedlungswasserba	Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (28)	EN ISO/IEC 17067 Type 3
141	Konformitätsbestätigung der trinkwasserhygienischen Eignung von Produkten	2019-03	Deutsches Umweltbundesamt: Empfehlung: Konformitätsbestätigung der trinkwasserhygienischen Eignung von Produkten	Bauprodukte, die mit Trinkwasser in berührung kommen (29)	analog Anhang V Zi 1.1 BauPV

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

gültig ab: 11.10.2019

Nr.	Dokumentnummer <sup>1)</sup> der Norm bzw. SOP	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt(e)/ Produktgruppe(n) / Bemerkungen	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul(e)
-----	---------------------------------------------------	---------	-------------------------	-----------------------------------------------	-----------------------------------------------

*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.*