



Zertifizierungsstelle OFI CERT
der OFI Technologie & Innovation GmbH

Zertifikatsliste

List of Certificates

(Ausgabe / Version 2024-04-15)

Ausgestellte Konformitätsbestätigung (Zertifikate) im akkreditierten Bereich
(Produktbereich 03 - **DICHTUNGSBAHNEN EINSCHLIESSLICH FLÜSSIG
AUFZUBRINGENDER ABDICHTUNGEN UND BAUSÄTZEN**
(ZUR ABDICHTUNG GEGEN WASSER UND/ODER WASSERDAMPF))

Issued Conformity attestation (certificates) in the accredited area
(Product area 03 - **MEMBRANES, INCLUDING LIQUID APPLIED AND
KITS (FOR WATER AND/OR WATER VAPOUR CONTROL)**)

Medieninhaber / Media Owner: Zertifizierungsstelle OFI CERT / Notified Body OFI CERT
Franz-Grill-Strasse 5, Arsenal, Objekt 213, 1030 Vienna
T +43 1 798 16 01-665 • **F** +43 1 798 16 01-977
I www.oficert.at • **E** zertifizierung@ofi.at

Nachdruck, Vervielfältigung und Aufnahme auf oder in sonstigen Datenträgern, auch auszugsweise, sind nur mit ausdrücklicher Genehmigung der Zertifizierungsstelle OFI CERT gestattet.
Reproduction, duplication and inclusion in data media, even in extracts, are only admitted with the explicit consent of Notified Body OFI CERT
Diese Zertifikatsliste wird laufend dem Qualitätsstandard angepasst.
Schriftliche Anregungen werden daher gerne entgegengenommen.
Notified Body OFI CERT is constantly anxious to increase its' quality standard of this list of certificates.
Therefore any written about this list is very welcome.

1	Allgemeine Anmerkungen General Remarks	2
2	Ausgestellte, gültige bzw. ungültige Konformitätsbestätigungen (Zertifikate) im akkreditierten Bereich Issued, valid or invalid Conformity attestation (certificates) in the accredited area	4

1 Allgemeine Anmerkungen General Remarks

Gemäß EN ISO/IEC 17065 verpflichtet sich die Zertifizierungsstelle OFI CERT der OFI Technologie & Innovation GmbH jene durch diese Liste herausgegebenen oder zurückgezogenen Zertifikate im akkreditierten Bereich zu veröffentlichen. Die aktuelle Zertifikatsliste ist über die website <http://www.oficert.at> jederzeit abrufbar.

Somit sind die Öffentlichkeit und alle Interessierten in der Lage bei Vorliegen einer Konformitätsbestätigung (Zertifikat) der Zertifizierungsstelle OFI CERT zu überprüfen, ob dieses Gültigkeit besitzt.

Die Zertifikate selbst können beim Zertifikatsinhaber angefordert werden.

Die Zertifizierungsstelle OFI CERT kann die Echtheit einer ausgestellten Konformitätsbestätigung, wie auch die Existenz und Gültigkeit einer bestimmten Zertifikatsnummer bestätigen.

Eine Übermittlung von Konformitätsbestätigungen (Zertifikaten) oder deren Kopien an Dritte ist ohne die schriftliche Genehmigung des Zertifikatsinhabers jedoch nicht möglich.

According to EN ISO/IEC 17065 the Notified Body OFI CERT of OFI Technologie & Innovation GmbH is obliged to publish those issued, valid and withdrawn certificates in the accredited area. The updated list of certificates is available under the link <http://www.oficert.at>.

With this tool interested persons or other parties are able, based on a given certificate, to check if this document is still valid or if it had been withdrawn in the meantime.

The certificates are in general available through the holder of the certificate.

OFI-CERT can confirm the authenticity of issued certificates, as well as the existence and validity of a specific certificate number.

A transmission of certificates or their copies is not possible without the written permission from the holder of the certificate.

2 Ausgestellte, gültige bzw. ungültige Konformitätsbestätigungen (Zertifikate) im akkreditierten Bereich Issued, valid or invalid Conformity attestation (certificates) in the accredited area

Nummer des Zertifikates <i>Number of the certificate</i>	Datum der Ausstellung / Letzte Aktualisierung <i>first issue / last update</i>	Ungültig, Datum <i>Invalid since</i>	Produkt(e) <i>Product(s)</i>	Zertifikatsinhaber <i>Holder of the certificate</i>	Art der Konformitätsbestätigung <i>Type of Attestation of Conformity</i>	
					System 1 (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für das Produkt) <i>system 1</i>	System 2+ (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für die WPK) <i>system 2+</i>
1085-CPR-0001	2006-01-30 2019-12-12	--	EN 13361, EN 13362, EN 13491, EN 13492, EN 13493, EN 15382	AGRU Kunststofftechnik GmbH (AT)	--	J/Y
1085-CPR-0002	2006-01-30 2023-07-11	--	EN 13361, EN 13362, EN 13491, EN 13492, EN 13493, EN 15382	AGRU Kunststofftechnik GmbH (AT)	--	J/Y
1085-CPR-0003	2006-01-30 2014-12-30	--	EN 13361, EN 13362, EN 13491, EN 13492, EN 13493, EN 15382	AGRU Kunststofftechnik GmbH (AT)	--	J/Y
1085-CPR-0004	2006-01-30 2014-12-30	--	EN 13361, EN 13362, EN 13491	AGRU Kunststofftechnik GmbH (AT)	--	J/Y
1085-CPR-0005	2006-01-30 2014-12-30	--	EN 13361, EN 13362, EN 13491	AGRU Kunststofftechnik GmbH (AT)	--	J/Y
1085-CPR-0006	2006-01-30 2014-12-30	--	EN 13361, EN 13362, EN 13491, EN 13492, EN 13493, EN 15382	AGRU Kunststofftechnik GmbH (AT)	--	J/Y
1085-CPR-0007	2006-11-30 2019-02-05	--	EN 13361 u. EN 13362	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0008	2006-11-30 2014-03-17	--	EN 13361	Soprema srl (IT)	--	J/Y

Nummer des Zertifikates <i>Number of the certificate</i>	Datum der Ausstellung / Letzte Aktualisierung <i>first issue / last update</i>	Ungültig, Datum <i>Invalid since</i>	Produkt(e) <i>Product(s)</i>	Zertifikatsinhaber <i>Holder of the certificate</i>	Art der Konformitätsbestätigung <i>Type of Attestation of Conformity</i>	
					System 1 (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für das Produkt) <i>system 1</i>	System 2+ (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für die WPK) <i>system 2+</i>
1085-CPR-0009	2006-11-30 2018-09-20	--	EN 13361 u. EN 13362	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0010	2006-11-30 2022-03-25	--	EN 13956	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0011	2006-11-30 2024-03-04	--	EN 13956	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0012	2006-11-30 2021-03-10	--	EN 13491	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0013	2006-11-30 2021-03-10	--	EN 13491	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0014	2006-12-12 2014-12-30	2017-01-01	EN 13956	AGRU Kunststofftechnik GmbH (AT)	--	--
1085-CPR-0015	2006-12-12 2014-12-30	2017-01-01	EN 13956	AGRU Kunststofftechnik GmbH (AT)	--	--
1085-CPR-0016	2006-12-12 2014-12-30	2017-01-01	EN 13956	AGRU Kunststofftechnik GmbH (AT)	--	--
1085-CPR-0017	2006-12-12 2014-12-30	2017-01-01	EN 13956	AGRU Kunststofftechnik GmbH (AT)	--	--

Nummer des Zertifikates <i>Number of the certificate</i>	Datum der Ausstellung / Letzte Aktualisierung <i>first issue / last update</i>	Ungültig, Datum <i>Invalid since</i>	Produkt(e) <i>Product(s)</i>	Zertifikatsinhaber <i>Holder of the certificate</i>	Art der Konformitätsbestätigung <i>Type of Attestation of Conformity</i>	
					System 1 (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für das Produkt) <i>system 1</i>	System 2+ (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für die WPK) <i>system 2+</i>
1085-CPR-0018	2007-07-27 2024-03-04	--	EN 13956	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0027	2009-12-29 2014-07-31	2020-03-24	EN 13361, EN 13362, EN 13491, EN 13492, EN 13493	GEOPLAS Plastik Zemin Teknikleri ve Kimya San. Tic. Ltd. Sti (TR)	--	--
1085-CPR-0028	2009-12-29 2014-07-31	2020-03-24	EN 13361, EN 13362, EN 13491, EN 13492, EN 13493	GEOPLAS Plastik Zemin Teknikleri ve Kimya San. Tic. Ltd. Sti (TR)	--	--
1085-CPR-0036	2008-06-16 2022-03-30	--	EN 13967	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0037	2008-06-16 2022-03-25	--	EN 13967	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0042	2009-12-29 2014-07-31	2020-03-24	EN 13361, EN 13362	GEOPLAS Plastik Zemin Teknikleri ve Kimya San. Tic. Ltd. Sti (TR)	--	--
1085-CPR-0045	2011-11-16 2014-03-17	2018-01-01	EN 13249, EN 13250, EN 13252, EN 13253, EN 13254, EN 13255, EN 13256, EN 13257	POLYVLIES France S.A.R.L (FR)	--	--
1085-CPR-0102	2011-02-02 2017-10-31	--	EN 13956	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0127	2011-12-06 2014-07-31	2020-03-24	EN 13249, EN 13250, EN 13251, EN 13252, EN 13253, EN 13254, EN 13255, EN 13256, EN 13257, EN 13265	GEOPLAS Plastik Zemin Teknikleri ve Kimya San. Tic. Ltd. Sti (TR)	--	--

Nummer des Zertifikates <i>Number of the certificate</i>	Datum der Ausstellung / Letzte Aktualisierung <i>first issue / last update</i>	Ungültig, Datum <i>Invalid since</i>	Produkt(e) <i>Product(s)</i>	Zertifikatsinhaber <i>Holder of the certificate</i>	Art der Konformitätsbestätigung <i>Type of Attestation of Conformity</i>	
					System 1 (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für das Produkt) <i>system 1</i>	System 2+ (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für die WPK) <i>system 2+</i>
1085-CPR-0149	2011-10-19 2015-12-23	--	EN 13249, EN 13250, EN 13251, EN 13252, EN 13253, EN 13254, EN 13255, EN 13256, EN 13257, EN 13265	AGRU Kunststofftechnik GmbH (AT)	--	J/Y
1085-CPR-0150	2015-07-27 2023-08-10	--	EN 13361, EN 13362, EN 13491, EN 13492, EN 13493, EN 15382	AGRU Kunststofftechnik GmbH (AT)	--	J/Y
1085-CPR-0165	2012.05-04 2014-07-31	2020-03-24	EN 13249, EN 13250, EN 13251, EN 13252, EN 13253, EN 13254, EN 13255, EN 13256, EN 13257, EN 13265	GEOPLAS Plastik Zemin Teknikleri ve Kimya San. Tic. Ltd. Sti (TR)	--	--
1085-CPR-0166	2012.05-04 2014-07-31	2020-03-24	EN 13249, EN 13250, EN 13251, EN 13253	GEOPLAS Plastik Zemin Teknikleri ve Kimya San. Tic. Ltd. Sti (TR)	--	--
1085-CPR-0173	2017-04-26 2018-04-23	2020-03-24	EN 13361, EN 13362, EN 13491, EN 13492, EN 13493	GEOPLAS Plastik Zemin Teknikleri ve Kimya San. Tic. Ltd. Sti (TR)	--	--
1085-CPR-0209	2013-06-26 2017-10-31	--	EN 13361 u. EN 13362	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0210	2013-06-26 2017-10-31	--	EN 13361 u. EN 13362	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0224	2013-06-26 2017-10-31	--	EN 13956	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0225	2013-06-26 2017-10-31	--	EN 13956	Soprema srl (IT)	--	J/Y

Nummer des Zertifikates <i>Number of the certificate</i>	Datum der Ausstellung / Letzte Aktualisierung <i>first issue / last update</i>	Ungültig, Datum <i>Invalid since</i>	Produkt(e) <i>Product(s)</i>	Zertifikatsinhaber <i>Holder of the certificate</i>	Art der Konformitätsbestätigung <i>Type of Attestation of Conformity</i>	
					System 1 (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für das Produkt) <i>system 1</i>	System 2+ (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für die WPK) <i>system 2+</i>
1085-CPR-0230	2013-06-26 2017-10-31	--	EN 13956	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0232	2013-06-21 2014-12-30	2020-03-24	EN 13249, EN 13250, EN 13251, EN 13252, EN 13253, EN 13254, EN 13255, EN 13256, EN 13257, EN 13265	GEOPLAS Plastik Zemin Teknikleri ve Kimya San. Tic. Ltd. Sti (TR)	--	--
1085-CPR-0257	2014-03-17 2023-04-26	--	EN 13956	SINTEC (ESP)	--	J/Y
1085-CPR-0258	2014-03-17 2019-02-11	--	EN 13956	SINTEC (ESP)	--	J/Y
1085-CPR-0259	2014-03-17 2016-04-04	--	EN 13361 u. EN 13362	SINTEC (ESP)	--	J/Y
1085-CPR-0260	2014-03-17 2014-06-27	--	EN 13491	SINTEC (ESP)	--	J/Y
1085-CPR-0261	2014-03-17 2023-04-26	--	EN 13956	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0262	2014-03-17 2021-05-31	--	EN 13956	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0263	2014-03-17 2023-04-26	--	EN 13956	Soprema srl (IT)	--	J/Y

Nummer des Zertifikates <i>Number of the certificate</i>	Datum der Ausstellung / Letzte Aktualisierung <i>first issue / last update</i>	Ungültig, Datum <i>Invalid since</i>	Produkt(e) <i>Product(s)</i>	Zertifikatsinhaber <i>Holder of the certificate</i>	Art der Konformitätsbestätigung <i>Type of Attestation of Conformity</i>	
					System 1 (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für das Produkt) <i>system 1</i>	System 2+ (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für die WPK) <i>system 2+</i>
1085-CPR-0264	2014-03-17 2019-02-15	--	EN 13491	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0299	2014-06-23 2023-04-18	--	EN 13956	Büsscher & Hoffmann GmbH (AT)	--	J/Y
1085-CPR-0302	2017-04-26 --	2020-03-24	EN 13361, EN 13362, EN 13491, EN 13492, EN 13493	GEOPLAS Plastik Zemin Teknikleri ve Kimya San. Tic. Ltd. Sti (TR)	--	--
1085-CPR-0342	2014-11-20 --	--	EN 13956	POLYFIN AG (DE)	--	J/Y
1085-CPR-0377	2014-12-12 2016-03-14	2018-01-01	EN 13249, EN 13250, EN 13252, EN 13253, EN 13254, EN 13255, EN 13256, EN 13257	POLYVLIES France S.A.R.L (FR)	--	--
1085-CPR-0408	2015-03-16 --	--	EN 13956	MEMTEC Limited (GB)	--	J/Y
1085-CPR-0409	2015-03-16 --	--	EN 13956	MEMTEC Limited (GB)	--	J/Y
1085-CPR-0438	2015-08-17 2019-02-15	--	EN 13967	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0439	2015-08-17 2019-02-15	--	EN 13491	Soprema srl (IT)	--	J/Y

Nummer des Zertifikates <i>Number of the certificate</i>	Datum der Ausstellung / Letzte Aktualisierung <i>first issue / last update</i>	Ungültig, Datum <i>Invalid since</i>	Produkt(e) <i>Product(s)</i>	Zertifikatsinhaber <i>Holder of the certificate</i>	Art der Konformitätsbestätigung <i>Type of Attestation of Conformity</i>	
					System 1 (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für das Produkt) <i>system 1</i>	System 2+ (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für die WPK) <i>system 2+</i>
1085-CPR-0440	2015-08-17 --	--	EN 13967	SINTEC (ESP)	--	J/Y
1085-CPR-0450	2015-12-28 --	2017-10-23	EN 13956	ASFALTEX S.A (ESP)	--	--
1085-CPR-0461	2016-04-04 2023-04-26	--	EN 13956	SINTEC (ESP)	--	J/Y
1085-CPR-0462	2016-04-04 --	--	EN 13361 u. EN 13362	SINTEC (ESP)	--	J/Y
1085-CPR-0476	2016-05-20 --	--	EN 13956	SINTEC (ESP)	--	J/Y
1085-CPR-0477	2016-05-20 --	--	EN 13956	SINTEC (ESP)	--	J/Y
1085-CPR-0478	2016-05-20 --	--	EN 13361 u. EN 13362	SINTEC (ESP)	--	J/Y
1085-CPR-0479	2016-05-20 --	--	EN 13491	SINTEC (ESP)	--	J/Y
1085-CPR-0484	2016-07-21 2017-10-31	--	EN 13956	DRACO d.o.o. (HR)	--	J/Y

Nummer des Zertifikates <i>Number of the certificate</i>	Datum der Ausstellung / Letzte Aktualisierung <i>first issue / last update</i>	Ungültig, Datum <i>Invalid since</i>	Produkt(e) <i>Product(s)</i>	Zertifikatsinhaber <i>Holder of the certificate</i>	Art der Konformitätsbestätigung <i>Type of Attestation of Conformity</i>	
					System 1 (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für das Produkt) <i>system 1</i>	System 2+ (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für die WPK) <i>system 2+</i>
1085-CPR-0485	2016-07-21 2017-10-31	--	EN 13956	DRACO d.o.o. (HR)	--	J/Y
1085-CPR-0486	2016-07-21 2017-10-31	--	EN 13491	DRACO d.o.o. (HR)	--	J/Y
1085-CPR-0495	2016-12-16 --	2018-01-01	EN 13249, EN 13250, EN 13252, EN 13253, EN 13254, EN 13255, EN 13256, EN 13257	POLYVLIES France S.A.R.L (FR)	--	--
1085-CPR-0496	2016-12-16 --	2018-01-01	EN 13249, EN 13250, EN 13252, EN 13253, EN 13254, EN 13255, EN 13256, EN 13257	POLYVLIES France S.A.R.L (FR)	--	--
1085-CPR-0511	2017-10-31 2019-02-15	--	EN 13361 u. EN 13362	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0513	2017-11-11 --	--	EN 13361 u. EN 13362	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0545	2018-04-26 --	2020-03-24	EN 13249, EN 13250, EN 13251, EN 13252, EN 13253, EN 13254, EN 13255, EN 13256, EN 13257, EN 13265	GEOPLAS Plastik Zemin Teknikleri ve Kimya San. Tic. Ltd. Sti (TR)	--	--
1085-CPR-0546	2018-05-11 --	--	EN 13956	RIWEGA s.r.l – Divisione Planus (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0579	2019-02-15 --	--	EN 13956	RIWEGA s.r.l – Divisione Planus (IT)	--	J/Y

Nummer des Zertifikates <i>Number of the certificate</i>	Datum der Ausstellung / Letzte Aktualisierung <i>first issue / last update</i>	Ungültig, Datum <i>Invalid since</i>	Produkt(e) <i>Product(s)</i>	Zertifikatsinhaber <i>Holder of the certificate</i>	Art der Konformitätsbestätigung <i>Type of Attestation of Conformity</i>	
					System 1 (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für das Produkt) <i>system 1</i>	System 2+ (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für die WPK) <i>system 2+</i>
1085-CPR-0580	2019-02-15 --	2023-01-23	EN 13956	Soprema UK (UK)	--	--
1085-CPR-0597	2019-11-06 --	--	EN 13956	Tegola Canadese SpA (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0598	2019-11-05 2021-03-10	--	EN 13492	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0599	2019-11-05 --	--	EN 13492	Soprema srl (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0608	2020-02-10 --	--	EN 13491	LICATA SpA (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0702	2021-03-25 --	--	EN 13491	FOSROC International Limited (GB)	--	J/Y
1085-CPR-0703	2021-03-25 --	--	EN 13967	FOSROC International Limited (GB)	--	J/Y
1085-CPR-0704	2021-03-25 --	--	EN 13956	AXTER Limited West Road (GB)	--	J/Y
1085-CPR-0705	2021-03-25 --	--	EN 13956	AXTER Limited West Road (GB)	--	J/Y

Nummer des Zertifikates <i>Number of the certificate</i>	Datum der Ausstellung / Letzte Aktualisierung <i>first issue / last update</i>	Ungültig, Datum <i>Invalid since</i>	Produkt(e) <i>Product(s)</i>	Zertifikatsinhaber <i>Holder of the certificate</i>	Art der Konformitätsbestätigung <i>Type of Attestation of Conformity</i>	
					System 1 (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für das Produkt) <i>system 1</i>	System 2+ (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für die WPK) <i>system 2+</i>
1085-CPR-0964	2023-01-09 --	--	EN 13491:2004+A1:2006	SINTEC (ESP)	--	J/Y
1085-CPR-0965	2023-01-09 --	--	EN 13967	SINTEC (ESP)	--	J/Y
1085-CPR-0997	2023-05-02 --	--	EN 13956	IMPER ITALIA SRL (IT)	--	J/Y
1085-CPR-0998	2023-05-02 --	--	EN 13956	IMPER ITALIA SRL (IT)	--	J/Y
1085-CPR-1032	2024-03-04 --	--	EN 13956	EUROIZOL EOOD (BG)	--	J/Y
1085-CPR-1033	2024-03-04 --	--	EN 13956	EUROIZOL EOOD (BG)	--	J/Y
1085-CPR-1034	2024-03-04 --	--	EN 13361, EN 13362	EUROIZOL EOOD (BG)	--	J/Y
1085-CPR-1035	2024-03-04 --	--	EN 13491	EUROIZOL EOOD (BG)	--	J/Y
1085-CPR-1036	2024-03-04 --	--	EN 13967	EUROIZOL EOOD (BG)	--	J/Y

Nummer des Zertifikates <i>Number of the certificate</i>	Datum der Ausstellung / Letzte Aktualisierung <i>first issue / last update</i>	Ungültig, Datum <i>Invalid since</i>	Produkt(e) <i>Product(s)</i>	Zertifikatsinhaber <i>Holder of the certificate</i>	Art der Konformitätsbestätigung <i>Type of Attestation of Conformity</i>	
					System 1 (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für das Produkt) <i>system 1</i>	System 2+ (Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für die WPK) <i>system 2+</i>
1085-CPR-1037	2024-03-04 --	--	EN 13967	EUROIZOL EOOD (BG)	--	J/Y