



Zertifizierungsstelle OFI CERT
der OFI Technologie & Innovation GmbH

Zertifikatsliste

List of Certificates

(Ausgabe / Version 2024-04-15)

Ausgestellte Konformitätsbestätigung (Zertifikate) in den akkreditierten Bereichen
(Produktbereich 17 – **Mauerwerk und verwandte Produkte**)
(Produktbereich 26 – **Beton, Mörtel und Einpressmörtel**)

Issued Conformity attestation (certificates) in the accredited area
(Product area 17 - **Masonry and related products**)
(Product area 26 - **Concrete, mortar and grout**)

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	3
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-0040	2009-01-07 2019-06-24	--	EN 1504-3	Penetron International Ltd. (US)	--	J/Y
1085-CPR-0041	2009-01-07 2019-06-24	--	EN 1504-5	ICS Penetron International Ltd. (US)	--	J/Y
1085-CPR-0044	2009-01-07 2022-02-15	--	EN 934-2	Penetron International Ltd. (US)	--	J/Y
1085-CPR-0080	2010-01-27 2019-06-24	--	EN 1504-2	Penetron International Ltd. (US)	--	J/Y
1085-CPR-0091	2010-05-17 2019-06-24	--	EN 1504-3	Penetron Russia (RUS)	--	J/Y
1085-CPR-0092	2010-05-17 2019-06-24	--	EN 934-2	Penetron Russia (RUS)	--	J/Y
1085-CPR-0324	2017-02-28 2022-10-03	--	EN 1504-2	UTECH Systems GmbH (AT)	--	J/Y
1085-CPR-0588	2019-06-24 2024-01-22	--	EN 1504-3	Penetron International Ltd. (US)	--	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-0589	2019-06-24 2024-01-22	--	EN 934-2	Penetron International Ltd. (US)	--	J/Y
1085-CPR-0591	2019-12-06 --	--	EN 934-2	CD Seal Inc. (US)	--	J/Y
1085-CPR-0592	2019-12-06 --	--	EN 1504-2	CD Seal Inc. (US)	--	J/Y
1085-CPR-0593	2019-12-06 --	--	EN 1504-3	CD Seal Inc. (US)	--	J/Y
1085-CPR-0594	2019-12-06 --	--	EN 934-2	SLURRY Inc. (US)	--	J/Y
1085-CPR-0595	2019-12-06 --	--	EN 1504-2	SLURRY Inc. (US)	--	J/Y
1085-CPR-0596	2019-12-06 --	--	EN 1504-3	SLURRY Inc. (US)	--	J/Y
1085-CPR-0603	2019-12-02 2024-01-22	--	EN 1504-2	Penetron International Ltd. (US)	--	J/Y
1085-CPR-0716	2021-04-06 2024-01-22	--	EN 1504-2	Penetron International Ltd. (US)	--	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-0978	2023-07-03 --	--	EN 934-2 EN 934-4	Termokir Industries (1980) Ltd. (ISR)	--	J/Y
1085-CPR-0995	2023-04-26 2024-01-22	--	EN 1504-2 EN 1504-3 EN 1504-7	Penetron Internation Ltd. (US)	--	J/Y
1085-CPR-1007	2023-08-21 --	--	EN 1504-2	CHROMOS boje i lakovi d.d. (HR)	--	J/Y
1085-CPR-1061	2024-02-09 2024-02-15	--	EN 934-2	KrystalMix LLC, USA. (US)	--	J/Y
1085-CPR-1062	2024-02-09 2024-02-15	--	EN 1504-3	KrystalMix LLC, USA. (US)	--	J/Y
1085-CPR-1064	2024-02-09 2024-02-15	--	EN 1504-2 EN 1504-3 EN 1504-7	KrystalMix LLC, USA. (US)	--	J/Y