

ZERTIFIKAT

Dem Unternehmen

obz innovation gmbh
Elsässer Str. 10
79189 Bad Krozingen

wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die Qualitätsanforderungen für die Herstellung von thermisch gespritzten Schichten nach

DIN EN ISO 14922: 2022-02 QAL-S

zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: GSIDU-ISO14922-00051.2025.001

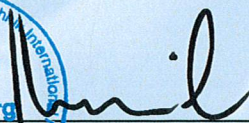
Gültigkeitszeitraum: vom 30.09.2025 bis 29.09.2028

Ausgestellt am: 09.12.2025
Cramer/AA

Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik
International mbH
Niederlassung SLV Duisburg




Dipl.-Ing. Mährlein

Anlage

zum Zertifikat-Nr.: GSIDU-ISO14922-00051.2025.001

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich: Herstellung von Beschichtungen durch thermische Spritzverfahren und Vor-/Nachbearbeitung nach Kundenvorgaben.

Thermische Spritzverfahren: CGS Kaltgasspritzen
HVOF Hochgeschwindigkeits-Flammspritzen mit Brenngas-Sauerstoff
APS Atmosphärisches Plasmaspritzen
WFS Drahtflammspritzen
AS Lichtbogenspritzen
HVFS Hochgeschwindigkeits-Suspensionsflammspritzen

verantwortliche
Spritzaufsichtsperson: Dr. Badie, Sylvain, geb. am 23.01.1994, ETSS (EWF)
(Vorname, Name,
Geburtsdatum, Qualifikation)

weitere Spritzaufsichtspersonen: Talmon-Gros, Bernd, geb. am 17.11.1961, ETS (EWF)
(Vorname, Name,
Geburtsdatum, Qualifikation)

Bemerkungen: siehe Rückseite
(Einschränkungen/Erweiterungen)