

ZERTIFIKAT

Zertifikat

mit der Nummer 0433

Durch die nach DIN 6701-2 akkreditierte Zertifizierungsstelle OFI CERT der OFI Technologie & Innovation GmbH wird dem Inhaber des Zertifikates der Nachweis der Eignung zum Kleben von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen verliehen:

Kleben nach DIN 6701-2 für die Geltungsbereiche gemäß Anlage 1

Zertifikatsinhaber:

TRIPAN Leichtbauteile GmbH & Co KG
Am Kirchenholz 2, AT-4063 Hörsching

Herstellwerk:

Am Kirchenholz 2, AT-4063 Hörsching

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass durch den Hersteller alle Vorschriften in Bezug auf den Nachweis der Eignung zum Kleben von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen beschrieben in der „A-Z Sammlung“ und der

DIN 6701-2

entsprechend angewendet wurden und dass die Klebarbeiten alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllen. Dieses Zertifikat wurde erstmals am 2017-01-25 ausgestellt und solange, wie die Festlegungen in der DIN 6701-2 erfüllt werden.

Wien, 24. Mai 2024
(ersetzt Version: 2022-11-28)



www.ofi.at

Zertifizierungsstelle OFI CERT
OFI Technologie & Innovation GmbH
Franz-Grill-Straße 5, Objekt 213
1030 Wien | ÖSTERREICH



Die Bestätigung ist unter www.ofi.at/zertifizierung in Form einer Listung erhältlich.
¹⁾ die Bewertungsunterlagen werden in der OFI CERT in Evidenz gehalten und werden nur in begründeten Fällen (z.B. nach Aufforderung einer Behörde) offengelegt.

ZERTIFIKAT

Anlage 1 zum Zertifikat mit der Nummer 0433

Kleben nach DIN 6701-2

Geltungsbereiche	Klasse(n)
Konstruktion und Prozessplanung von Klebungen	A1
Fertigung von Klebungen	A1
Instandsetzung von Klebungen	A1
Einkauf, Handel und Montage von Bauteilen mit klassifizierten Klebungen	A1
Beauftragung Dritter für Klebungen	A1
Codetabelle A-Z- Sammlung	Code(s)
Hauptfunktionen der Klebeverbindung	F, D, S, L
Vorbehandlungsverfahren	Beflammen, mechanisch
Fertigungsverfahren	SO, TK, HU, HE, HM, AN, LA
Prüfverfahren	DT, NDT, VIS, DC, WT
Mechanisierungsgrad	TM, M
Bemerkung(en):	---

Wien, 24. Mai 2024
(ersetzt Version: 2022-11-28)



www.ofi.at

Zertifizierungsstelle OFI CERT
OFI Technologie & Innovation GmbH
Franz-Grill-Straße 5, Objekt 213
1030 Wien | ÖSTERREICH



Die Bestätigung ist unter
www.ofi.at/zertifizierung
in Form einer Listung erhältlich.
1) die Bewertungsunterlagen werden
in der OFI CERT in Evidenz gehalten
und werden nur in begründeten Fällen
(z.B. nach Aufforderung einer Behörde) offengelegt.

