

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 811/U-09 0032

Name und Anschrift des
Unternehmens:

**IMTEC GmbH
Brückenstraße 21
51379 Leverkusen
Deutschland**

Hiermit wird bescheinigt, dass das o.g. Unternehmen die zu stellenden Qualitätsanforderungen zur Übertragung der Werkstoffkennzeichnung im Rahmen einer spezifischen Überprüfung nachgewiesen hat. Die erforderlichen Verfahren und Einrichtungen sowie sachkundiges Personal für die Übertragung der Kennzeichnung sind vorhanden.

Prüfgrundlage:

**Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Kap. 3.1.5;
EN 764-5, Abs. 6.2.3.**

Prüfbericht Nr.:

W641/U-09 0032-2020

Geltungsbereich:

**Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von
metallischen Werkstoffen mit Prüfbescheinigungen
DIN EN 10204 - 2.1, 2.2 oder 3.1**

Betriebsstätte:

IMTEC GmbH
Brückenstraße 21
51379 Leverkusen
Deutschland

Gültigkeit:

Januar 2023

Köln, 29.01.2020

Im Auftrag
Dipl.-Ing. Roman Alexander Meyers



Zertifizierungsstelle für Herstellerqualifizierung
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Regionalbereich: Rheinland Westfalen, Standort: Wuppertal, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Friedrich-Engels-Allee 346, D-42283 Wuppertal, Tel. 0202 5275 263, info@de.tuv.com

M-210-D-Rev22