

Zertifikat

System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: 01 202 640/U-20 0002

Name und Anschrift
des Unternehmens:

Dieckers GmbH & Co. KG
Karl-Arnold-Str. 29
47877 Willich
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. 6.2.2,
AD 2000 HP0, Abs. 4

Prüfbericht Nr.:

125892494

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

Dieckers GmbH & Co. KG
Karl-Arnold-Str. 29
47877 Willich
Deutschland

Gültigkeit:

05/2023

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001,
Zertifikat Nr.: 01 100 080339.

Köln, 14.05.2020

Im Auftrag
Dipl.-Ing. Ines Krüger-Führ



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

Außenstelle
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Vogelsanger Weg 6, D-40470 Düsseldorf
Tel. ++49-211/6354-0, Fax++49-211/6354-242
e-mail: is-rhein-ruhr@de.tuv.com

M-210-D-Rev22