

ZERTIFIKAT

**Qualitätssicherungs-System
für Bearbeiter von Werkstoffen
zur Übertragung der Werkstoffkennzeichnung
gemäß DIN EN 764-5, Abschnitt 6**

Zertifikat-Nr.: 07-202-1405 UH 9354 11

Name und Anschrift: **Albert Zimmermann & Söhne GmbH & Co. KG
Winterbergerstr. 104
D-57368 Lennestadt-Saalhausen**

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen ein QM-System eingeführt hat und dies anwendet. Dieses QM-System wurde gemäß DIN EN 764-5, Abschnitt 6 in Bezug auf die Übertragung der Werkstoffkennzeichnung einer spezifischen Überprüfung unterzogen.

Prüfgrundlagen: **DIN EN 764-5, Abs. 6; AD2000-Merkblatt-HP0, Abs. 4**
Geltungsbereich: **Übertragung der Kennzeichnung (Umstempelung) von
metallischen Werkstoffen für Druckgeräte mit Abnahme-
prüfzeugnis 3.1 / 3.1.B gemäß EN 10204**

Fertigungsstätte: **Albert Zimmermann & Söhne GmbH & Co. KG
Winterbergerstr. 104
D-57368 Lennestadt-Saalhausen**

Das Unternehmen verfügt über die erforderlichen Verfahren und Einrichtungen zum Abtrennen und zur qualitätsgesicherten Übertragung der Kennzeichnung, über das erforderliche sachkundige Personal (siehe Umstempelungsvereinbarung) und ein zertifiziertes QM-System entsprechend EN ISO 9001.

Siegen, 23.11.2011 Sh/Gob

Zertifizierungsstelle für Druckgeräte der
TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG



Dipl.-Ing. Schür

Gültigkeitsvermerk: bis 17.12.2014

Entsprechend der Gültigkeitsdauer der EN ISO 9001-Zertifizierung und der „Umstempelungsvereinbarung für die sachgemäße Umstempelung von Werkstoffen gemäß AD2000-Merkblatt HP0“,

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG Tel. +49-(0)271-3378-132
Leimbachstr. 227 Fax +49-(0)271-3378-162
D-57074 Siegen e-mail siegen@tuev-nord.de
Germany