

# Zertifikat

## System zur Übertragung der Kennzeichnung von Werkstoffen

Zertifikat Nr.: **01 8610 PL/U-200009.00**

Name und Anschrift  
des Unternehmens:

**NG Constructions Sp. z o.o. Sp. K.**  
**ul. Augustówka 8/47**  
**02-981 Warszawa**  
**Polska**

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-Merkblatt HP 0, Abs. 4**

Prüfbericht Nr.:

84947830/2020

Geltungsbereich:

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

Betriebsstätte:

**NG Constructions Sp. z o.o. Sp. K.**  
**ul. Augustówka 8/47**  
**02-981 Warszawa**  
**Polska**

Gültigkeit:

**05/2023**  
(Das Zertifikat wurde erstmalig am 06.05.2017)

Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001, Zertifikat Nr.: 0198 100 15464.

Das vorhandene Zertifikat ist nur unter dieser Bedingung gültig, wenn das Qualitätsmanagementsystem gemäß EN ISO 9001 gewährleistet ist.

Zabrze, 04.06.2020

  
Zertifizierungsstelle  
Leszek Zadroga



TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.  
Notifizierte Stelle für Druckgeräte  
ul. 17 Stycznia 56, 02-146 Warszawa, Polska

Büro: ul. Wolności 327, 41-800 Zabrze, Polska  
e-mail: post@pl.tuv.com

T5-MS-0037777 rev.0