

ZERTIFIKAT

Die TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

bescheinigt, dass das Unternehmen

Metal Technology-Canterbo GmbH
Robert-Bosch-Str. 11
40668 Meerbusch

als Hersteller von Schweißzusätzen gemäß

VdTÜV-Merkblatt 1153

in Verbindung mit AD 2000-Merkblatt W 0

überprüft und anerkannt wurde.

Zertifikat-Nr.: 07/203/1326/MB1153/0784/21

Der Geltungsbereich und die Einzelheiten der Überprüfung sind unserem
Audit-Bericht Az.: 8119371479 zu entnehmen.

Die Firma verfügt über folgende Voraussetzungen:
Einrichtungen, die eine sachgemäße und dem Stand der Technik entsprechende Herstellung und
Prüfung gestatten, eine Qualitätssicherung, die eine den Technischen Regeln entsprechende
Herstellung und Prüfung der im Geltungsbereich genannten Erzeugnisformen sicherstellt sowie
fachkundiges Aufsichts- und Prüfpersonal

Dieses Zertifikat ist gültig bis

August 2024

unter der Voraussetzung der jährlichen Überwachung.



Hamburg, 10.11.2021

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Liebscher".

Liebscher

TÜV NORD Systems GmbH & Co KG

CERTIFICATE

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

certifies that the company

**Metal Technology-Canterbo GmbH
Robert-Bosch-Str. 11
D-40668 Meerbusch**

has been verified and recognized as
manufacturer of filler material according to

VdTÜV-Merkblatt 1153

in connection with AD 2000-Merkblatt W 0

Certificate-No.: 07/203/1326/MB1153/0784/21

The range of validity and details of inspection can be taken from our
Report No.: 8119371479.

The company fulfils the following essential requirements:
Facilities permitting appropriate manufacturing and inspection corresponding to the present
technical standards, quality assurance, which guarantees that manufacturing and inspection of products stated
in our scope of approval are carried out in accordance with technical regulations,
competent supervising and inspecting personnel.

This certificate is valid until

August 2024

under the condition of annual surveillance.



Hamburg, 2021-11-10

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Liebscher".

TÜV NORD Systems GmbH & Co KG