



Bescheinigung DIN 55634-1

Für Stückbeschichter

Norm DIN 55634-1
„Beschichtungsstoffe und Überzüge – Korrosionsschutz von tragenden dünnwandigen Bauteilen aus Stahl – Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren

Unternehmen BCS-Magdeburg Beschichtungscenter Schannor
Carnotstraße 30
39120 Magdeburg
Deutschland

Bezeichnung der Beschichtungsanlage Chemische Vorbehandlung, Pulverbeschichtung

Bestätigung Diese Bescheinigung bestätigt, dass alle personellen und fertigungstechnischen Vorschriften über den speziellen Prozess Pulverbeschichtung gemäß

DIN 55634-1

durchgeführt werden und dass die Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle gemäß

DIN 55634-2

Korrosionsschutzkategorie und Schutzdauer Das Unternehmen hat die Erreichbarkeit nachfolgender Korrosionsschutzkategorien und Schutzdauern nachgewiesen:

1-Schicht

Stahl	Beanspruchungsgruppe II	C2H
Stahl, bandverzinkt	Beanspruchungsgruppe III	C3H
Stahl, feuerverzinkt	Beanspruchungsgruppe III	C3H

2-Schicht

Stahl	Beanspruchungsgruppe IV	C4H
Stahl, bandverzinkt	Beanspruchungsgruppe V	C5H
Stahl, feuerverzinkt	Beanspruchungsgruppe V	C5H

Zertifikats-Nr. I2021Q36785

Zertifizierungsstelle IFO Institut für Oberflächentechnik GmbH
Notified Body NB-Nr. 2458
Alexander-von-Humboldt-Str. 19
73529 Schwäbisch Gmünd

Gültigkeitsbeginn 22.08.2022

Gültigkeitsdauer 31.12.2023

Schwäbisch Gmünd, 13.09.2022

Leitung der Zertifizierungsstelle
Dipl.-Chem. U. Brunner-Bäurle



Institut für
Oberflächentechnik
GmbH

Durch die deutsche Akkreditierungsstelle GmbH nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditierte Zertifizierungsstelle.*