




Bescheinigung DIN EN 1090

Für den speziellen Korrosionsschutzprozess Pulverbeschichtung

Bauprodukt	"Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke gemäß DIN EN 1090-2 als tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken"																									
Korrosionsschutzprozess	Mechanische Vorbehandlung, Pulverbeschichtung																									
Unternehmen	Verzinkerei März Pulverbeschichtung GmbH & Co. KG In Berg 40 41844 Wegberg Deutschland																									
Bestätigung	Diese Bescheinigung bestätigt, dass alle personellen und fertigungstechnischen Vorschriften über den speziellen Prozess Pulverbeschichtung gemäß DIN EN 1090-2:2018-09 durchgeführt werden und dass die Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle gemäß EN 1090-1:2009+A1:2011 erfüllt sind																									
Korrosionsschutzkategorie und Schutzdauer	Das Unternehmen hat die Erreichbarkeit nachfolgender Korrosionsschutzkategorien und Schutzdauern durch die QUALISTEELCOAT-Lizenz nachgewiesen: <table><tr><td>Anlage 1. chemische VBH</td><td>1-Schicht</td><td>2-Schicht</td></tr><tr><td>Stahl</td><td>C2H</td><td>C3H</td></tr><tr><td>Stahl bandverzinkt</td><td>C3H</td><td>C4H</td></tr><tr><td>Anlage 2. Mechanische VBH</td><td>1-Schicht</td><td>2-Schicht</td></tr><tr><td>Stahl</td><td>C2H</td><td>C2H</td></tr><tr><td>Stahl feuerverzinkt</td><td>C4H</td><td>C5H</td></tr><tr><td>Anlage 3. Chemische VBH</td><td>1-Schicht</td><td>2-Schicht</td></tr><tr><td>Stahl bandverzinkt</td><td>C3H</td><td>C4H</td></tr></table>		Anlage 1. chemische VBH	1-Schicht	2-Schicht	Stahl	C2H	C3H	Stahl bandverzinkt	C3H	C4H	Anlage 2. Mechanische VBH	1-Schicht	2-Schicht	Stahl	C2H	C2H	Stahl feuerverzinkt	C4H	C5H	Anlage 3. Chemische VBH	1-Schicht	2-Schicht	Stahl bandverzinkt	C3H	C4H
Anlage 1. chemische VBH	1-Schicht	2-Schicht																								
Stahl	C2H	C3H																								
Stahl bandverzinkt	C3H	C4H																								
Anlage 2. Mechanische VBH	1-Schicht	2-Schicht																								
Stahl	C2H	C2H																								
Stahl feuerverzinkt	C4H	C5H																								
Anlage 3. Chemische VBH	1-Schicht	2-Schicht																								
Stahl bandverzinkt	C3H	C4H																								
QUALISTEELCOAT-Lizenz	E - 900																									
Zertifikats-Nr.	I2023Q40258 - 1																									
Zertifizierungsstelle	IFO Institut für Oberflächentechnik GmbH Notified Body NB-Nr. 2458 Alexander-von-Humboldt-Str. 19 73529 Schwäbisch Gmünd																									
Gültigkeitsbeginn	16.01.2024																									
Gültigkeitsdauer	31.12.2024																									

Schwäbisch Gmünd, 16.01.2024


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

Diese Bescheinigung bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.



Institut für
Oberflächentechnik
GmbH

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