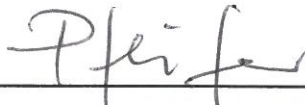


Bescheinigung EN 1090

für den speziellen Korrosionsschutzprozess Pulverbeschichtung

Bauprodukt	"Tragende Bauteile und Bausätze für Aluminium- und Stahltragwerke gemäß EN 1090-2 und EN 1090-3 als tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken"													
Korrosionsschutzprozess	Chemische Vorbehandlung, Pulverbeschichtung													
Unternehmen	Weist + Wienecke Oberflächenveredelung GmbH Industriestraße 2 31061 Alfeld Deutschland													
Bestätigung	Diese Bescheinigung bestätigt, dass alle personellen und fertigungstechnischen Vorschriften über den speziellen Prozess Pulverbeschichtung gemäß EN 1090-2:2008+A1:2011; EN 1090-3:2008 durchgeführt werden und dass die Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle gemäß EN 1090-1:2009/AC:2012 erfüllt sind													
Beanspruchungsgruppe QIB Korrosionsschutzkategorie und Schutzdauer	Das Unternehmen hat die Erreichbarkeit nachfolgender Beanspruchungsgruppen, Korrosionsschutzkategorien und Schutzdauern durch die QIB-Lizenz nachgewiesen: <table> <tr> <td>Substrat: Aluminium</td> <td>Beanspruchungsgruppe II</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Substrat: Stahl</td> <td>Beanspruchungsgruppe II</td> <td>(C2-H)</td> </tr> <tr> <td>Substrat: verzinkter Stahl</td> <td>Beanspruchungsgruppe II</td> <td>(C2-H)</td> </tr> <tr> <td>Substrat: Stahl (gestrahlt)</td> <td>Beanspruchungsgruppe IV</td> <td>(C4-H)</td> </tr> </table>		Substrat: Aluminium	Beanspruchungsgruppe II		Substrat: Stahl	Beanspruchungsgruppe II	(C2-H)	Substrat: verzinkter Stahl	Beanspruchungsgruppe II	(C2-H)	Substrat: Stahl (gestrahlt)	Beanspruchungsgruppe IV	(C4-H)
Substrat: Aluminium	Beanspruchungsgruppe II													
Substrat: Stahl	Beanspruchungsgruppe II	(C2-H)												
Substrat: verzinkter Stahl	Beanspruchungsgruppe II	(C2-H)												
Substrat: Stahl (gestrahlt)	Beanspruchungsgruppe IV	(C4-H)												
QIB-Lizenz	18													
Zertifikats-Nr.	I2014Q7111													
Zertifizierungsstelle	IfO – Institut für Oberflächentechnik GmbH Notified Body NB-Nr. 2458 Alexander-von-Humboldt-Str. 19 73529 Schwäbisch Gmünd													
Gültigkeitsbeginn	22.10.2014													
Gültigkeitsdauer	31.12.2015													

Schwäbisch Gmünd, 22/10/2014



Leiter der Zertifizierungsstelle
Dipl.-Ing. (FH) H. Pfeifer