



Bescheinigung EN 1090

für den Prozess Korrosionsschutz in EXC 1-4

SVS.0001.2016.005

Unternehmen	Burkolter Korrosionsschutz und Thermolackierwerk AG Industriestrasse 6 8580 Hefenhofen Schweiz
Bauprodukt	Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke gemäss EN 1090-2 als tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken
Prozess(e)	Pulverbeschichten und Nasslackieren Sand- und Staubstrahlen
Verantwortliche Aufsichtsperson (Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum,)	Pascal Burkolter, geb. am: 21.07.1977
Vertreter (Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum,)	Roger Burkolter, geb. am: 24.03.1980
Bestätigung	Diese Bescheinigung bestätigt, dass alle personellen und fertigungstechnischen Vorschriften über den Prozess Korrosionsschutz gemäss EN 1090-2:2018 angewendet und eingehalten werden und dass die Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle gemäss EN 1090-1:2011/AC:2012 erfüllt sind.
Gültigkeitsbeginn	23.11.2016
Gültigkeitsende	22.11.2026
Gültigkeitsdauer	Diese Bescheinigung bleibt so lange gültig, wie sich die Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikationen selber oder die Fertigungsbedingungen in der / den Produktionsstätte(n) nicht wesentlich verändert haben.
Bemerkungen	Eine CE-Kennzeichnung von Bauteilen oder Bausätzen kann nur durch den im EG-Konformitätszertifikat genannten Hersteller erfolgen.

Ausstellungsort/-datum Basel, 07.03.2024
Auditor/Aussteller Kowol/DC



Dieter Ing. Sutter
Leiter Zertifizierungsstelle