

**Bescheinigung Korrosionsschutz
SLVHa-EN1090.2.0020KOR.2021.0**

Die anerkannte Stelle


GSI mbH, Niederlassung SLV Hannover

hat in dem Unternehmen, auf Grundlage der maßgebenden technischen Spezifikation(en) die Voraussetzung für eine auf das Ausführen von Korrosionsschutzarbeiten bezogene Fertigung und die dazu gehörenden Organisation der werkseitigen Produktionskontrolle bewertet.

Unternehmen	Water Side Coating GmbH Hansestraße 1 26871 Papenburg
Betrieb(e) / Betriebsteil(e) des Unternehmers	-
Produkt(e)	Stahlbauteile bis einschließlich EXC 4 nach EN 1090-2
Korrosionsschutzprozess(e)	Airless-Spritzen, elektrostatisches Spritzen, Rollen, Pinseln
Verantwortliche Aufsichtsperson (Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Frank Mülder, geb. 29.06.1974, Schweißfachmann, Meister
Vertreter (Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Uwe Gouterney, FROSIO-Inspektor
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der folgenden technischen Spezifikationen wurde(n) folgende Voraussetzungen erfüllt: Personelle und fertigungstechnischen Anforderungen nach EN 1090-2:2018-09, Pkt. 10; 12.6 und Anhang F EN ISO 12944-7:2018 EN 1090-3:2019-07, Pkt. 10 Anhang E Funktionierendes System der werkseitigen Produktionskontrolle nach EN 1090-1:2012, Pkt. 6 und Tab.B.1 26.07.2021
Gültigkeitsbeginn	26.07.2021
Nächste Überwachung Gültigkeitsdauer	25.07.2022 Diese Bescheinigung bleibt solange gültig, wie sich die Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation selber oder die Fertigungsbedingungen in dem / den Betrieb(en) nicht wesentlich verändert haben.
Bemerkungen	Eine CE-Kennzeichnung von Bauteilen oder Bausätzen kann nur durch den im EG-Konformitätszertifikat genannten Hersteller erfolgen

Austellungsort/-datum Hannover, 04.08.2021
Epperlein/Bub




Dipl.-Ing. Schnoy
(Leiter der Prüfstelle)