

# ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-WERK-0001-2007

Die Österreichische Forschungsgesellschaft Straße • Schiene • Verkehr erteilt hiermit auf Grund der vorliegenden Prüfberichte und Beschlüsse der Gremien dem Unternehmen

**Stieg und Böhm Korrosionsschutz GmbH**

Hauptstraße 2  
2630 Ternitz

für den Werksstandort

**2630 Ternitz, Hauptstr. 2**

auf Basis der RVS 15.05.11 „Korrosionsschutz von Stahl- und Aluminiumkonstruktionen“ die

## Rezertifizierungszulassung


**gültig bis 30.03.2028**

| <b>max. Bauteilgröße</b>          | <b>Einschränkungen</b> | <b>Zulassungen /<br/>Weitere Informationen</b>  |
|-----------------------------------|------------------------|---|
| <b>max. Bauteilgewicht</b>        |                        |   |
| LxBxH 20x4x3,5 [m]<br>max. 40 [t] |                        | S1, S4, S5, S6, S7, S9A, S9B, S9C, S11,<br>S13, S14, S15, S16, S17, S19, S21<br><br>Zugelassene Systemgruppe gemäß RVS<br>15.05.11/2018 SGW1+SGW2 |

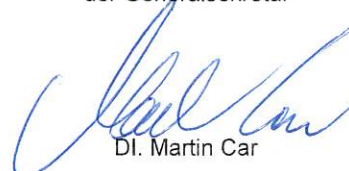


ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT  
STRASSE • SCHIENE • VERKEHR  
1040 Wien, Karlsgasse 5, T.: 01/585 55 67, ZVR: 508962994  
www.fsv.at

der Vorsitzende

  
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Martin Fellendorf

der Generalsekretär

  
DI. Martin Car

Wien, am 31.03.2023