

# ZULASSUNGSRURKUNDE

Zulassungsnummer RVS 15.05.11-BAUKO-0005-2014

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

**KOSCHUTZ Oberflächentechnik GmbH**

Grillparz 1  
4615 Holzhausen

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

## Rezertifizierungszulassung gültig bis 09.10.2027

### Einschränkungen

### Zulassungsumfang / Weitere Informationen

S1, S4, S5, S6, S7, S8, S9A, S9B, S9C, S10, S11, S12, S13, S14, S15, S16, S17, S18, S19, S20, S21, A2



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

der Vorsitzende

der Generalsekretär

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

  
DI. Martin Car

Wien, am 10.10.2022

# ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-WERK-0005-2010

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

**KOSCHUTZ Oberflächentechnik GmbH**

Grillparz 1  
4615 Holzhausen

für den Werksstandort

**4031 Linz, Prüfstandstraße 9**

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

## Rezertifizierungszulassung gültig bis 16.03.2029

**max. Bauteilgröße**    **Einschränkungen**  
**max. Bauteilgewicht**

LxBxH 12,2x5,3x6,5 [m]  
max. 10 [t]

**Zulassungen /  
Weitere Informationen**

S1, S4, S5, S6, S7, S9A, S9B, S9C, S11,  
S13, S14, S15, S16, S17, S19, S21

Systemgruppe "SGW1" und "SGW2"  
gemäß RVS 15.05.11 (Ausgabe 2018)



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

der Vorsitzende

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

der Generalsekretär

DI. Martin Car

Wien, am 17.03.2024