

# ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-WERK-0004-2011

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

**MCE Slaný s.r.o.**

Netovická 538  
27401 Slaný, TSCHECHISCHE REPUBLIK  
für den Werksstandort

**27401 Slaný, Netovická 538**

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

## Rezertifizierungszulassung gültig bis 29.11.2024

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

LxBxH 29x7x5 [m]  
max. 60 [t]

**Zulassungen /**  
**Weitere Informationen**


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

Zugelassene Systemgruppen gemäß  
RVS15.05.11(2018):  
SGW1 + SGW2 + SGW3  
Durchlaufstrahlanlage bis 3,2 x 0,6 [m] BxH



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 30.11.2019