

# ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-WERK-0003-2008

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

**MCE Nyíregyháza Kft.**

Tünde út 10/A  
4400 Nyíregyháza, UNGARN  
für den Werksstandort

**4400 Nyíregyháza , Tünde út 10/A**

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

**Zulassung**  
**gültig bis 27.02.2025**

<b>max. Bauteilgröße max. Bauteilgewicht</b>	<b>Einschränkungen</b>	<b>Zulassungen / Weitere Informationen</b>
LxBxH 24x4,5x3,8 [m] max. 90 [t]		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



ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT  
STRASSE • SCHIENE • VERKEHR  
1040 Wien, Karls gasse 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 28.02.2020