

ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-WERK-0001-2016

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

OTN Beschichtungstechnik GmbH

Industriestraße 17
4800 Attnang-Puchheim
für den Werksstandort

4800 Attnang-Puchheim, Industriestraße 17

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

Vorläufige Zulassung
gültig bis 01.10.2019

| max. Bauteilgröße max. Bauteilgewicht | Einschränkungen | Zulassungen / Weitere Informationen |
|--|------------------------|--|
| LxBxH 8x4,5x4,5 [m] max. 5 [t] | | S1, S4, S5, S6, S7, S9A, S9B, S11, S13, S14, S15, S16, S17, A2 Durchstrahlanlage für Bauteile bis (b/h) 2,0m/0,5m Strahlen von größeren Bauteilen mit Zusatzeinhausung in der Beschichtungshalle möglich |



ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT
STRASSE • SCHIENE • VERKEHR
1040 Wien, Karlsplatz 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 01.10.2016