



DB Systemtechnik GmbH  
Werkstoff- und Fügetechnik I.T-IVI3(2)  
Bahntechnikerring 74  
14774 Brandenburg-Kirchmöser  
www.db-systemtechnik.de

<b><u>Produktqualifikation</u></b> Bescheinigung zur DBS 918 340 Außenbereich Aluminium Nr.4	
Finalproduzent: ESP Pulverbeschichtung GmbH Carolinenglückstraße 6 44793 Bochum	
<b><u>Produkt:</u></b>	Pulverbeschichtete Aluminiumteile mit: - Zugelassenem Pulver für den Außenbereich nach DBS 918 340 Vorbehandlung: - Voranodisation
<b><u>Geltungsbereich:</u></b>	Außenbereich von Schienenfahrzeugen der Deutschen Bahn AG.
<b><u>Geltungsdauer:</u></b>	Die Geltungsdauer dieser Produktqualifikation beträgt 5 Jahre, von Mai 2018 bis April 2023.
<b><u>Anwendungsbereich:</u></b>	Pulverbeschichtete Anbauteile aus Aluminium für den Außenbereich von Schienenfahrzeugen der Deutschen Bahn AG.
<b><u>Grundlage der Qualifikation:</u></b>	Geprüfte Vorbehandlung: - Voranodisation QIB-Zulassung: - Prüfbericht I2018Q17824, IFO GmbH vom 18.04.2018
<b><u>Qualitätssicherung:</u></b>	Der Finalproduzent gewährleistet für jede Lieferung die der Produktqualifikation zu Grunde gelegten Kennwerte nach DBS 918 340 und wenn > 90 % aller beschichteten Originalteile allumfassend gepulvert sind.

Kirchmöser, den 28.01.2020

Bearbeiter: G. Schotte

i.A.

Dr.-Ing. C. Bohne  
I.T-IVI 3 (2)



DB Systemtechnik GmbH  
Sitz Minden  
Amtsgericht  
Bad Oeynhausen  
HRB 12643  
USt-IdNr.: DE 278 387 628

Vorsitzender des  
Aufsichtsrates:  
Dr. Volker Kefer

Geschäftsführer:  
Hans Peter Lang  
(Vorsitzender)  
Christoph Kirschinger

Bankverbindung:  
Postbank Berlin  
BLZ: 100 100 10  
Kto-Nr.: 611 711 06  
IBAN: DE74 1001 0010 0061 1711 06  
BIC: PBNKDEFF