



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

<b>Produktqualifikation</b> für Beschichter entsprechend DBS 918 340 Technischer und Dekorativer Außenbereich Aluminium Nr. 1	
Finalproduzent: ESP Pulverbeschichtung GmbH Carolinenglückstraße 6 44793 Bochum	
<b>Produkt:</b>	Pulverbeschichtete Aluminiumteile mit: - DB zugelassene Pulverlacke Technischer Außenbereich - DB zugelassene Pulverlacke Dekorativer Außenbereich Vorbehandlung: - Passivierung
<b>Geltungsbereich:</b>	Technischer und dekorativer Außenbereich von Schienenfahrzeugen der Deutschen Bahn AG.
<b>Geltungsdauer:</b>	Die Geltungsdauer der Qualifikation beträgt 5 Jahre, von Juli 2017 bis Juni 2022.
<b>Anwendungsbereich:</b>	Pulverbeschichtete Anbauteile aus Aluminium für den technischen und dekorativen Außenbereich von Schienenfahrzeugen der DB AG.
<b>Grundlage der Qualifikation:</b>	Vorbehandlung: - Passivierung QIB-Zulassung: - Zulassungs-Nr.: 032
<b>Schichtdicke:</b>	je nach verwendeten DB zugelassenen Pulverlack
<b>Qualitätssicherung:</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 06.07.2017

Bearbeiter: Dr. A. Riecke

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:  
Niko Warbanoff

Geschäftsführer:  
Hans Peter Lang  
(Vorsitzender)  
Michael Fritz  
Christoph Kirschinger  
Andreas Schweinar

Bankverbindung:  
Postbank Berlin  
IBAN: DE74 1001 0010 0061 1711 06  
BIC: PBNKDEFF