



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 Innenbereich Stahl Nr. 2	
Finalproduzent: Weist + Wienecke Oberflächenveredelung GmbH Industriestraße 2 31061 Alfeld (Leine)	
<u>Produkt:</u>	Pulverbeschichtete Stahlteile mit: - DB zugelassene Pulverlacke Technischer Innenbereich - DB zugelassene Pulverlacke Dekorativer Innenbereich Vorbehandlung: - Strahlen + Eisenphosphatierung + Passivierung
<u>Geltungsbereich:</u>	Technischer und dekorativer Innenbereich von Schienenfahrzeugen der Deutschen Bahn AG.
<u>Geltungsdauer:</u>	Die Geltungsdauer der Qualifikation beträgt 5 Jahre, von August 2017 bis Juli 2022.
<u>Anwendungsbereich:</u>	Pulverbeschichtete Anbauteile aus Stahl für den technischen und dekorativen Innenbereich von Schienenfahrzeugen der Deutschen Bahn AG.
<u>Grundlage der Qualifikation:</u>	Vorbehandlung: - Strahlen + Eisenphosphatierung + Passivierung QIB-Zulassung: - Zulassungs-Nr.: 018
<u>Schichtdicke:</u>	je nach verwendeten DB zugelassenen Pulverlack
<u>Qualitätssicherung:</u>	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 11.08.2017

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