



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

| <u>Produktqualifikation</u> für Beschichter entsprechend DBS 918 340 Technischer und Dekorativer Außenbereich Aluminium Nr. 1 | |
|---|---|
| Finalproduzent: TK Oberfläche GmbH Glückstädter Straße 24 - 26 33729 Bielefeld / Brake Deutschland | |
| <u>Produkt:</u> | Pulverbeschichtete Aluminiumteile mit: <ul style="list-style-type: none">- DB zugelassene Pulverlacke Technischer Außenbereich- DB zugelassene Pulverlacke Dekorativer Außenbereich Vorbehandlung: <ul style="list-style-type: none">- chromfreie No-Rinse Verfahren |
| <u>Geltungsbereich:</u> | Technischer und dekorativer Außenbereich von Schienenfahrzeugen der Deutschen Bahn AG. |
| <u>Geltungsdauer:</u> | Die Geltungsdauer der Qualifikation beträgt 5 Jahre, von Mai 2017 bis April 2022. |
| <u>Anwendungsbereich:</u> | Pulverbeschichtete Anbauteile aus Aluminium für den technischen und dekorativen Außenbereich von Schienenfahrzeugen der DB AG. |
| <u>Grundlage der Qualifikation:</u> | Vorbehandlung: <ul style="list-style-type: none">- chromfreie No-Rinse-Verfahren GSB-Zulassung: <ul style="list-style-type: none">- Zulassungs-Nr.: 073 |
| <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 03.05.2017

Bearbeiter: Dr. A. Riecke

i.A. gez. Bohne

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