

<u>Produktqualifikation</u> Bescheinigung zur DBS 918 340 Nr.2	
Finalproduzent: L. Schulte & Co. GmbH Warmensteinacher Straße 48 12349 Berlin Deutschland	
<u>Produkt:</u>	Pulverbeschichtete Aluminium- und Stahlteile mit: - Pulverlackgrundierung: GR-GL410, Firma Ganzlin - Pulverdecklack: FA-SG412, Firma Ganzlin Vorbehandlung: - Beizentfetten + Passivierung (Aluminium), Phosphatierung + Passivierung (Stahl)
<u>Geltungsbereich:</u>	Innen- und Außenbereich von Schienenfahrzeugen der Deutschen Bahn AG.
<u>Geltungsdauer:</u>	Die Geltungsdauer der Qualifikationsverlängerung beträgt 5 Jahre von Oktober 2016 bis September 2021.
<u>Anwendungsbereich:</u>	Pulverbeschichtete Anbauteile aus Aluminium und Stahl für den Innen- und Außenbereich von Schienenfahrzeugen der DB AG.
<u>Grundlage der Qualifikation:</u>	Prüfberichte: 2-333 / 11, 2-335 / 11, 120797 und 2-334 / 11 vom vom 07.06.2011 iLF Magdeburg Schichtdicke der geprüften Bauteile: - ca. 160 µm
<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 27.09.2016

Bearbeiter: Dr. A. Riecke

i.A. gez. Bohne

Dr.-Ing. C. Bohne
I.IVI 3 (1)