

Produktqualifikation Bescheinigung zur DBS 918 340 Nr.3	
Finalproduzent: OTK-Oberflächentechnologie T. Krause T. Krause Kruseshofer Straße 16 D-17036 Neubrandenburg	
<u>Produkt:</u>	Pulverbeschichtete Teile mit: Pulverlack Deckbeschichtung verschiedene Farben der Fa. Relius.
<u>Geltungsbereich:</u>	Innenbereich von Schienenfahrzeugen der DB AG.
<u>Geltungsdauer:</u>	Die Geltungsdauer der Produktqualifikation beträgt 5 Jahre, von September 2013 bis September 2018.
<u>Anwendungsbereich:</u>	Pulverbeschichtete Anbauteile aus Aluminium für den Innenbereich von Schienenfahrzeugen der DB AG.
<u>Grundlage der Qualifikation:</u>	Prüfbericht- Nr.: 130633 vom 19.09.2013 des iLF-Magdeburg Schichtdicke der geprüften Bauteile - von ca. 107 µm.
<u>Qualitätssicherung:</u>	Der Finalproduzent gewährleistet für jede Lieferung die der Pro- duktqualifikation zu Grunde gelegten Kennwerte nach DBS 918 340 und wenn > 90 % aller beschichteten Originalteile allumfassend gepulvert sind.

Kirchmöser, den 24.09.13

Bearbeiter: Thimjahn

i.A.



Dr.-Ing. C. Bohne
I.TVI 53 (1)

