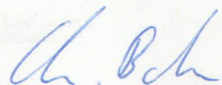


<b>Produktqualifikation</b> Bescheinigung zur DBS 918 340 Nr.2	
Finalproduzent: Preusser Oberflächentechnik GmbH Doppheide 93 49084 Osnabrück Deutschland	
<u>Produkt:</u>	Pulverbeschichtete Stahlteile mit: <ul style="list-style-type: none"> <li>- IGP-Korroprimer 1, Firma IGP</li> <li>- IGP DURAFace Serie *5* Pulverdecklack, Firma IGP</li> </ul> Vorbehandlung: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Strahlen + Oxsilan 9810</li> </ul>
<u>Geltungsbereich:</u>	Außenbereich von Schienenfahrzeugen der DB AG.
<u>Geltungsdauer:</u>	Die Geltungsdauer der Produktqualifikation beträgt 5 Jahre, von Juni 2016 bis Mai 2021.
<u>Anwendungsbereich:</u>	Pulverbeschichtete Anbauteile aus Stahl für den Außenbereich von Schienenfahrzeugen der DB AG.
<u>Grundlage der Qualifikation:</u>	Prüfbericht: 160286 vom ILF Magdeburg Schichtdicke der geprüften Bauteile: - ca. 150 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. Die Abweichung beim Glanzgradabfall nach Kurzbewitterung und die verminderte Beständigkeit gegen Graffiti-Entfernungsmittel kann toleriert werden, wenn der Einsatz nicht im dekorativen Bereich erfolgt.

Kirchmöser, den 06.06.2016

Bearbeiter: Dr. A. Riecke

i.A.



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

