



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

Produktqualifikation für Pulverlacke entsprechend DBS 918 340 Technischer Außenbereich Stahl Nr. 1	
Finalproduzent:	IGP Pulvertechnik AG Ringstraße 30 9500 Wil Schweiz
Produkt:	IGP-DURAFace 58
Geltungsbereich:	Technischer Außenbereich von Schienenfahrzeugen der DB AG.
Geltungsdauer:	Die Geltungsdauer der Produktqualifikation beträgt 5 Jahre, von August 2017 bis Juli 2022.
Anwendungsbereich:	Beschichtung von Schienenfahrzeugkomponenten aus Stahl für den technischen Außenbereich von Schienenfahrzeugen der DB AG.
Qualifikationsgrundlage:	Geprüfte Vorbehandlung (zweischichtig mit Primer IGP-KORROPRIMER 10): - Zinkphosphatierung Prüfbericht: - 17975 (seidenglanz, glatt) vom 06.07.2017 IFO Institut für Oberflächentechnik GmbH Qualisteelcoat-Zulassung: - Qualisteelcoat-Nr.: PE-0015
Brandschutz:	Prüfberichte: 20651635-50b RST Hazard Level HL3 für Anforderungssatz R7 erfüllt
Schichtdicken	Minimum (Korrosionsschutz): 110 µm Maximum (Brandschutz): 350 µm
Qualitätssicherung:	Der Finalproduzent gewährleistet für jede Lieferung die der Produktqualifikation zu Grunde gelegten Kennwerte nach DBS 918 340.

Kirchmöser, den 03.08.2017

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
BLZ: 100 100 10
Kto-Nr.: 611 711 06
IBAN: DE74 1001 0010 0061 1711 06
BIC: PBNKDEFF

