



DB Systemtechnik GmbH
Werkstoff- und Fügetechnik TT.TVI3(2)
Bahntechnikerring 74
14774 Brandenburg-Kirchmöser
www.db-systemtechnik.de

Produktqualifikation für Pulverlacke entsprechend DBS 918 340 Technischer Innen- und Außenbereich Aluminium Nr. 4	
Finalproduzent: TIGER Coatings GmbH & Co. KG Negrellistraße 36 4600 Wels Österreich	
Produkt:	TIGER Drylac® Serie 68
Geltungsbereich:	Innen- und Außenbereich von Schienenfahrzeugen der DB AG.
Geltungsdauer:	Die Geltungsdauer der Produktqualifikation beträgt 5 Jahre, von Januar 2019 bis Dezember 2023.
Anwendungsbereich:	Beschichtung von Schienenfahrzeugkomponenten aus Aluminium für den technischen Innen- und Außenbereich von Schienenfahrzeugen der DB AG.
Qualifikationsgrundlage:	Geprüfte Vorbehandlung: - Passivierung mit NABUTAN 310 Prüfberichte: - 22832-1 Rev. 01 vom 29.11.2018 der IFO GmbH Qualicoat-Zulassung: - Lizenznummer: P-0834, P-0912, P-1081, P-1317 GSB-Zulassung: - Lizenznummer: 174e, 174k, 174m
Brandschutz	Prüfberichte: 17-52391-I.T-IVI3-PR-01922, 17-52391-I.T-IVI3-PR-01923, 17-52391-I.T-IVI3-PR-01927, Hazard Level HL3 für Anforderungssatz R1 (Innen) und R7 (Außen) erfüllt.
Schichtdicken	Minimum (Korrosionsschutz): 60 µm Geprüfte Schichtdicke Brandschutz: 105 µm
Qualitätssicherung:	Der Finalproduzent gewährleistet für jede Lieferung die der Produktqualifikation zu Grunde gelegten Kennwerte nach DBS 918 340.

Kirchmöser, den 08.02.2019

Bearbeiter: G. Schotte

i.A.

Dr.-Ing. C. Bohne
TT.TVI 3 (2)



DB Systemtechnik GmbH
Sitz Minden
Amtsgericht
Bad Oeynhausen
HRB 12643
USt-IdNr.: DE 278 387 628

Vorsitzender des
Aufsichtsrates:
Dr. Volker Kefer

Geschäftsführer:
Hans Peter Lang
(Vorsitzender)
Christoph Kirschsinger

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