
 DB Systemtechnik GmbH TT.TVI 33	Qualifikation
	Beschichtungsstoff nach Blatt 3 der DBS 918 300
Hersteller	Suding & Soeken GmbH & Co. KG, Funkschneise 8, 28309 Bremen
Produkt	Allgemeine Bezeichnung: - 2K-EP- Korrosionsschutz-Grundbeschichtungsstoff mit Härter Herstellerbezeichnung: - REESA EP-Haftgrund 3F003 mit REEPOXAN Härter 7F003, MV 5:1 (Gew.)
Grundlage der Qualifikation	- Technisches Merkblatt v. Oktober 2021 - Sicherheitsdatenblätter v. Februar 2024 - Prüfbericht 240271 des ILF v.15.05.2024
Auflagen	Der Hersteller gewährleistet für jede Lieferung die dieser Bescheinigung zugrunde liegenden Eigenschaften bezüglich der Zusammensetzung und Kennwerte im Anlieferungs-, Verarbeitungs- und Trockenfilmzustand.
Qualitätssicherung	Überwachung der Qualitätsorganisation des Herstellers gemäß Bedingungen der DBS 918 300 Ausgabe Januar 2017, Allgemeiner Teil.
Gültigkeit der Qualifikation	Der o. g. Beschichtungsstoff ist für die Anwendung gemäß Vorgaben in Zeichnungen, Technischen Liefer- und Fertigungsbedingungen und Regelwerken der Deutschen Bahn AG geeignet. Die Gültigkeit der Qualifikationsbescheinigung beträgt 5 Jahre, von Juli 2024 bis Juni 2029. Eine Wiederqualifikation ist auf Antrag möglich.
Bemerkungen	-
Ort / Datum / Aktenzeichen	Kirchmöser, 23.05.2024-TT.TVI 33 Ot Qual -
Unterschrift	i. A.  J. Otto



DB Systemtechnik GmbH | Sitz: Minden | Registergericht: Bad Oeynhausen
 HRB 12643 | USt-IdNr.: DE 278 387 628 | Vorsitz des Aufsichtsrats: Dr. Daniela Gerd tom Markotten
 Geschäftsführung: Hans Peter Lang (Vorsitz), Christoph Kirschinger, Stefan Schneider
 Bankverbindung: Postbank Berlin | BIC/Swiftcode: PBNKDEFF | IBAN: DE74 1001 0010 0061 1711 06

Nähere Informationen zur Datenverarbeitung im DB-Konzern finden Sie hier: www.deutschebahn.com/datenschutz



Direkt zu [DB Systemtechnik](#)
[Oberflächentechnik](#)