



Herstellerbezogene Produktqualifikation

zur Fertigung von Produkten für den Oberbau

Der Hersteller

WOLFF & MÜLLER Baustoffe GmbH
Am Kieswerk 2
04932 Röderland
Deutschland

ist für die Fertigungsverfahren zur Herstellung der Produkte

Streumittel zur Kraftschlußverbesserung (Lokstreusand)
nach Deutsche Bahn-Standard 918 224 (Juli 2014)

qualifiziert.

Verwendetes Herstellerzeichen:

ohne

Grundlagen der Qualifikation:

- Rahmenvertrag 1000 / 417 / 9242154 „Technische Lieferbedingungen Streumittel zur Kraftschlußverbesserung - Lokstreusand“ zwischen DB Energie GmbH, Richelstraße 3, D - 80634 München und Fa. WOLFF & MÜLLER Baustoffe GmbH, Am Kieswerk 2, D - 04932 Röderland OT Haida
- DBS 918 224 „Technische Lieferbedingungen Streumittel zur Kraftschlußverbesserung - Lokstreusand“ vom Juli 2014
- Antrag zur Verlängerung der Herstellerbezogenen Produktqualifikation vom 05.12.2016
- Nachweis der Qualifikation von Prüfeinrichtungen und Personal
- ASPHALTA Prüf- und Forschungslaboratorium GmbH, Halenseestraße Innenraum AVUS-Nordkurve, 14055 Berlin: Prüfzeugnis Nr. R022/2016/LS vom 30.06.2016 über die Güteüberwachung von Lokstreusand nach BN 918 224 „Technische Lieferbedingungen Streumittel zur Kraftschlußverbesserung - Lokstreusand“ WOLFF & MÜLLER Baustoffe GmbH, Am Kieswerk 2, D - 04932 Röderland OT Haida, Lieferwerk Haida
- Werkseigene Produktionskontrolle Lokstreusand Entnahme- und Prüfprotokoll lfd. Nr. 27/2016 vom 29.11.2016

Einschränkungen:

Einschränkungen, Hinweise und Auflagen siehe Schreiben FS.EI 21 vom 22.02.2017.

Geltungsdauer der Qualifikation: **Dezember 2019**

Deutsche Bahn AG
Qualitätssicherung Beschaffung Infrastruktur

Berlin, 22.02.2017

i. V. _____

Thomas Müller

i. V. _____

Klaus-Peter Dittmar