

Herstellerbezogene Produktqualifikation

zur Fertigung von Produkten für den Oberbau

Der Hersteller

M. u. E. Tebbe-Neuenhaus OHG
Gahlener Straße 91
D - 46244 Bottrop-Kirchhellen

ist für die Fertigungsschritte
zur Herstellung von

Streumittel zur Kraftschlußverbesserung (Lokstreusand) nach Bahn-Norm BN 918 224, 7. Entwurf März 2006

qualifiziert.

Verwendetes Herstellerzeichen:

ohne

Grundlagen der Qualifikation:

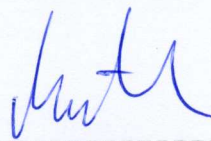
- BN 918 224, 7. Entwurf März 2006
- Antrag zur Herstellerbezogenen Produktqualifikation vom 25.06.2013
- Betriebsbegehung, Überprüfung WPK-Handbuch und Verlängerung der Herstellerbezogenen Produktqualifikation am 25.06.2013
- Kiwa MPA Bautest GmbH, Niederlassung Beckum, Hans-Böckler-Straße 20, D - 59269 Beckum: Prüfantrag BÜV I/2013 Prüfung von natürlichen Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620:2008-07 Werk Bottrop-Kirchhellen
- Produktdatenblatt Lokstreusand 2012 nach BN 918 224
- Werkszeugnis 2.2 nach DIN EN 10204 Lokstreusand 2012 nach BN 918 224
- Werkseigene Produktionskontrolle Lokstreusand BN 918 224 Körnungsanalyse vom 12.06.2013
- Einschränkungen, Hinweise und Auflagen siehe Schreiben TEI 2 vom 08.08.2013.

Geltungsdauer der Qualifikation: **Juli 2016**

Deutsche Bahn AG
Beschaffung Infrastruktur
Lieferantenmanagement und Qualitätssicherung

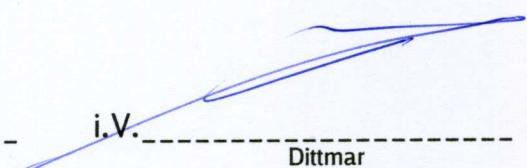
Berlin, den 08.08.2013

i.V.



Müller

i.V.



Dittmar