



Herstellerbezogene Produktqualifikation

zur Fertigung von Produkten für den Oberbau

Der Hersteller

ErdtransGmbH
Kleine Feldstraße
D - 15806 Zossen OT Nächst Neuendorf

ist für die Fertigungsschritte zur
zur Herstellung von

Recyclingschotter (RC-Schotter)
nach Deutsche Bahn-Standard
DBS 918 061 (August 2006)

qualifiziert.

**Zulassungsnummer der mobilen Aufbereitungsanlage:
Erdtrans A 01 - 2004**

Grundlagen der Qualifikation:

- Produktliste „Güteprüfungspflichtige Produkte Oberbaumaterial“
- DIN EN 13 450 und DBS 918 061
- Antrag zur Herstellerbezogenen Produktqualifikation vom 22.09.2016
- Ordner HPQ-Unterlagen mobile Aufbereitungsanlage Erdtrans A 01 - 2004
- Nachweis der Qualifikation von Prüfeinrichtungen und Personal
- BOLAB Analytik Ingenieurgesellschaft mbH, Herzbergstraße 118 - 124, D - 10365 Berlin:
Prüfbericht Nr. 16-25497 vom 18.10.2016: Aufbereitungsplatz Golßen, mobile Aufbereitungsanlage Erdtrans A 01 - 2004: aufbereiteter Schotter/Recyclingschotter nach DBS 918 061 - Produktprüfung II. HJ 2016
- Aufbereiteter Schotter (RC-Schotter) Werkseigene Produktionskontrolle Erdtrans GmbH, Standort: Aufbereitungsplatz Golßen, Erdtrans A 01 - 2004 - Entnahme- und Prüfprotokoll lfd. Nr. 43/2016 vom 25.10.2016
- Einschränkungen, Hinweise und Auflagen siehe Schreiben FS.EI 21 vom 21.12.2016

Geltungsdauer der Qualifikation: **November 2019**

Deutsche Bahn AG
Beschaffung Infrastruktur
Qualitätssicherung

Berlin, den 22.12.2016

i.V. 
Thomas Müller

i.V. 
Klaus-Peter Dittmar