

Prüfzeugnis

Prüfung nach Bahn-Norm BN 918 062 (Technische Lieferbedingungen)

Prüf-Nr. **006/5123/05/K1** Datum: **09.03.2005**

gültig bis: **08.09.2005**

Der Ersteller dieses Prüfzeugnisses besitzt für die Prüfung des untersuchten Produktes die entsprechende Anerkennung nach RAP Stra

ja* nein*

Art des Prüfzeugnisses: - **Eignungsnachweis (EN)***

- **Fremdüberwachung (FÜ)***

- Überwachungszeitraum:
Halbjahr (I oder II) bzw. Quartal (1, 2, 3 oder 4):* I II 1 2 3 4 Jahr

- zugehöriger EN: Prüf-Nr.: vom

Produkthersteller: **Steinwerke Dubring Metzner GmbH**
(Name und Anschrift) **Dubring 44**

D-02997 Wittichenau

Hersteller(Liefer)werk: **02997 Dubring**

Produktbezeichnung: - Korngemisch 1 (KG 1)*
- Korngemisch 2 (KG 2)*
- RC-Gemisch*

Angaben zur Probenahme: - Datum der Probenahme: **03.02.2005**
- Protokoll siehe Anlage 3
- Probenahmeort: Werk **Dubring**
- Probenahmestelle: **Verladeband**
- Probenehmer:
- Teilnehmer des Prüfinstituts: **Herr Reith**
- Teilnehmer des Werkes: **Herr Schöne**

Prüfergebnis: **Die Anforderungen der BN 918 062 sind ohne Einschränkungen eingehalten:**

ja* nein*
ja* mit Auflagen

* zutreffendes bitte ankreuzen

Dieses Prüfzeugnis besteht aus 10 Seiten einschließlich 3 Anlagen

Verteiler: Produkthersteller
 Deutsche Bahn AG, Produktbereich Bauliche Anlagen, T.TBM 1, Richelstr. 3, 80634 München