

# Zertifikat

**2022-09/10010-30-1**

für den mineralischen Sekundärbaustoff

---

## Frostschuttschicht (FSS) 0/45 RC Rc<sub>100</sub> Z1.1

---

Stoffliche Zusammensetzung/Stoffgruppen: Rc (Beton...) Ru (Festgestein...) Rb (Ziegel...) Rbk (Kalksandstein...) Rbm (mineral. Leichtbaustoffe...) Ra (Asphalt)

Einsatzbereich: Tragschicht im Straßen-, Wege- und Verkehrsflächenbau (Oberbau)

### Werk: Werk Hannover

eingeschränkter offener Einbau

(Einbauklasse 1, gemäß Nr. 1.2.3.2 LAGA M20 1997)

Dieses Material unterliegt einer Qualitätssicherung nach TL SoB-StB 20 sowie der "Richtlinie für die Qualitätssicherung von mineralischen Sekundärbaustoffen - QUBA-Qualitätsrichtlinie -". Die umwelttechnischen Anforderungen der Mitteilungen der Länderarbeitsgemeinschaft LAGA M20 03 werden eingehalten."

Prüfzeugnis KM GmbH für Straßenbau und Umwelttechnik, Nr.: EN 22/08/0855 vom 30.08.2022,  
zertifizierte Menge: 1500 to

Das Unternehmen

### Hannoveraner Wertstoffzentrum GmbH

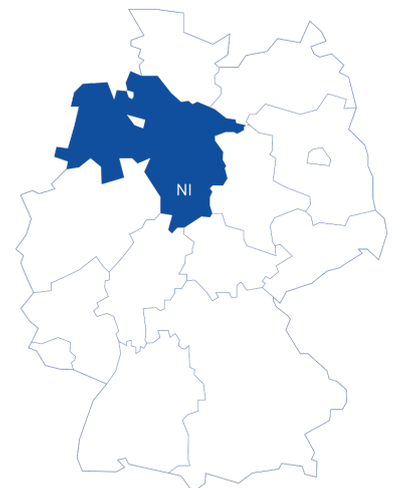
Kreisstraße 20, 30629 Hannover

ist somit befugt, den o.g. mineralischen Sekundärbaustoff  
durch das Gütezeichen zu kennzeichnen.

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum 30.08.2023.

Gültig in folgenden  
Bundesländern:

Bonn, 16.09.2022



Thomas Fischer  
(Geschäftsführer)



Daniel Rutte  
(Qualitätsbetreuung)