QUALITÄTSSICHERUNG SEKUNDÄRBAUSTOFFE



Zertifikat

2025-07/13203-52-26

für den mineralischen Sekundärbaustoff

Schottertragschicht (STS) 0/45 RC Rc45 Ru30 Rb15 RC-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 Heinsberg

Dieses Material unterliegt einer fortlaufenden internen und unabhängigen externen Qualitätssicherung und Zertifizierung nach TL SoB-StB 20/07, gemäß Ersatzbaustoffverordnung (EBV) sowie entsprechend der "Richtlinie für die Qualitätssicherung von mineralischen Sekundärbaustoffen - QUBA-Qualitätsrichtlinie -". Die umwelttechnischen Anforderungen der angegebenen Einbauklasse des mineralischen Ersatzbaustoffes gem. EBV werden eingehalten.

Prüfzeugnis KM GmbH für Straßenbau und Umwelttechnik, Nr.: F 24/09/1197 A vom 30.09.2024, Zertifizierung: III/2024-FÜ

Das Unternehmen

A. Frauenrath Recycling GmbH

Industriestraße 50, 52525 Heinsberg

ist somit befugt, den o.g. mineralischen Sekundärbaustoff durch das Gütezeichen zu kennzeichnen. Dieses Zertifikat ist gültig bis zum 30.09.2025.

Tours

Bonn, 22.07.2025

Hergestellt in:



Thomas Fischer (Geschäftsführer)

(Qualitätsbetreuung)