QUALITÄTSSICHERUNG SEKUNDÄRBAUSTOFFE

QUBA

Zertifikat

2024-01/11843-89-257

für den mineralischen Sekundärbaustoff

Baustoffgemisch 0/56 RC Rc₈₀ Ru₂₀ RC-1

Stoffliche Zusammensetzung/Stoffgruppen: Rc (Beton...) Ru (Festgestein...) Rb (Ziegel...) Rbk (Kalksandstein...) Rbm (mineral. Leichtbaustoffe...) Ra (Asphalt) Einsatzbereich: Füll- und Schüttmaterial im Erd- und Tiefbau (Unterbau, Untergrund)

Werk: RC-Anlage an der B16

Dieses Material unterliegt einer fortlaufenden internen und unabhängigen externen Qualitätssicherung und Zertifizierung nach TL BuB E-StB 20, 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 IFM Dr. Schellenberg, Nr.: 23R71046 vom 14.12.2023, Zertifizierung: V/23-FÜ

Das Unternehmen

Baur & Söhne GmbH

Am Hirschbach 1, 89355 Grundremmingen

ist somit befugt, den o.g. mineralischen Sekundärbaustoff durch das Gütezeichen zu kennzeichnen. Dieses Zertifikat ist gültig bis zum 14.12.2024.

Tours

Bonn, 11.01.2024

Hergestellt in: