

Zertifikat

2025-03/13755-89-318

für den mineralischen Sekundärbaustoff

Baustoffgemisch 0/8 RC RC-3

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.: 25R72179-2-Zeugnisverlängerung vom 18.03.2025, Zertifizierung: I/25-Verlängerung

Das Unternehmen

Baur & Söhne GmbH

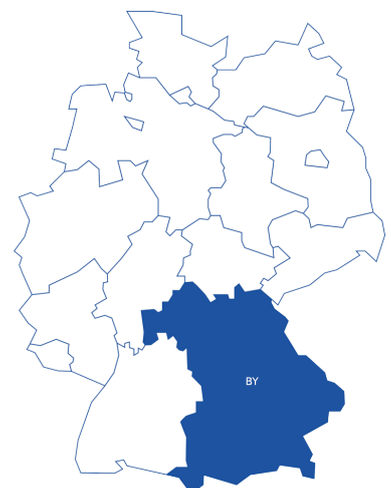
Am Hirschbach 1, 89355 Grundremmingen

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

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum 18.03.2026.

Bonn, 21.03.2025

Gültig in folgenden
Bundesländern:



Thomas Fischer
(Geschäftsführer)



Daniel Rutte
(Qualitätsbetreuung)