QUALITÄTSSICHERUNG SEKUNDÄRBAUSTOFFE



Zertifikat

2025-09/14456-89-334

für den mineralischen Sekundärbaustoff

Baustoffgemisch 0/8 RC 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.: 25R72491-A vom 26.08.2025, Zertifizierung: I/25-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 26.08.2026.

Tours

Bonn, 04.09.2025

Hergestellt in:

SH MV

WEB

NI ST BB

NW

HE

TH

SN

BY

BW

Thomas Fischer (Geschäftsführer)

Daniel Rutte (Qualitätsbetreuung)