QUALITÄTSSICHERUNG SEKUNDÄRBAUSTOFFE



## Zertifikat

## 2025-08/14411-86-1978

für den mineralischen Sekundärbaustoff

## Baustoffgemisch 0/45 RC Rc50 Ru10 Rb40 RC-2

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 Zentrum Freienried

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.: 25R72527 vom 13.08.2025, Zertifizierung: V/2025-FÜ

Das Unternehmen

## Osterried Entsorgung GmbH

Große Breiten 1, 86495 Eurasburg-Freienried

ist somit befugt, den o.g. mineralischen Sekundärbaustoff durch das Gütezeichen zu kennzeichnen. Dieses Zertifikat ist gültig bis zum 13.08.2026.

Tours

Bonn, 13.08.2025

Hergestellt in:

Thomas Fischer (Geschäftsführer)

(Qualitätsbetreuung)