

Zertifikat

2026-02/15258-97-546

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: Baustoff-Recycling Höhn

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.: 26R72899-A vom 28.01.2026, Zertifizierung: I/26-FÜ (1200 t)

Das Unternehmen

Balthasar Höhn Bauunternehmung GmbH & Co. KG

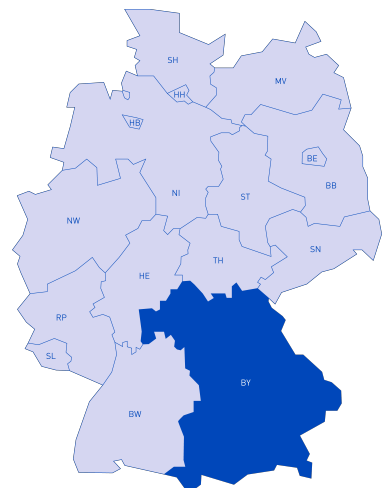
Kitzinger Str. 101, 97076 Würzburg

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

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum 28.01.2027.

Bonn, 10.02.2026

Hergestellt in:



Thomas Fischer

Thomas Fischer
(Geschäftsführer)

Daniel Rutte

Daniel Rutte
(Qualitätsbetreuung)