

Zertifikat

2021-09/8470-95-55

für den mineralischen Sekundärbaustoff

Sand 0/2 RC Rc30 Ru30 Rb30 Rbk10 RW1

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: Schauenstein

uneingeschränkt verwertungsfähiges Material
(gemäß Nr. 7.1 und 7.2 ZTVwwG-StB By 05)

Dieses Material unterliegt einer Qualitätssicherung nach TL BuB E-StB 09 /2009 und ZTV E-StB 17 /2017 sowie der "Richtlinie für die Qualitätssicherung von mineralischen Sekundärbaustoffen - QUBA-Qualitätsrichtlinie -". Die umwelttechnischen Anforderungen der "Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen und Technischen Lieferbedingungen für die einzuhaltenden wasserwirtschaftlichen Gütemerkmale von Recyclingbaustoffen im Straßenbau in Bayern" vom 12.12.2005 (ZTV wwG-StB By 05) und des Leitfadens BY 2005 werden eingehalten.

Prüfzeugnis LGA Bautechnik GmbH, Nr.: 21V40195/b vom 21.07.2021, Halde 200 to

Das Unternehmen

Containerdienst Kormann

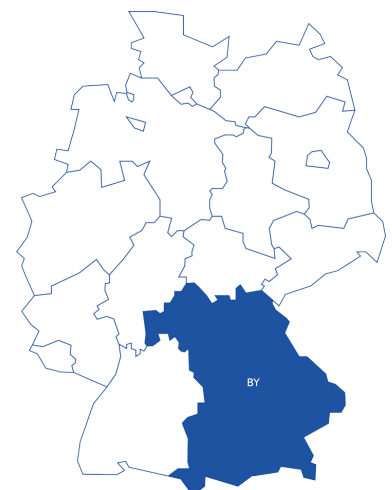
Kommerzienrat-Waldenfels-Str. 43, 95197 Schauenstein

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

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum 18.8.2022.

München, 07.09.2021

Gültig in folgenden
Bundesländern:



Thomas Fischer
(Geschäftsführer)



Daniel Rutte
(Qualitätsbetreuung)