

FEBA Freiburger Erdaushub- und Bauschuttaufbereitungs-GmbH Blankreutestr. 22 79108 Freiburg

Tel.: 0761 135211 Fax: 0761 133871

E-Mail: feba.bl@t-online.de www.febarecycling.de



Qualitätssicherungssystem Recycling-Baustoffe Baden-Württemberg e.V. (QRB)

Gerhard-Koch-Straße 2

73760 Ostfildern, Scharnhauser Park

Tel.: 0711/32732-100 Fax: 0711/32732-127 E-Mail: qrb@qeb.app www.geb.app

Ostfildern, 25.09.2025

## QRB1-Zertifikat

Umweltgüteüberwachter mineralischer Ersatzbaustoff mit Ende der Abfalleigenschaft <sup>2</sup> gemäß Ersatzbaustoffverordnung, Artikel 1 Mantelverordnung, Bundesgesetzblatt Jahrgang 2021 Teil I Nr. 43 ausgegeben am 16.07.2021

Mineralischer Ersatzbaustoff und Materialklasse: RC-1
Bezeichnung, Körnung und Materialklasse: STS/FSS-RC 0/45 RC-1
Untersuchung einer charakterisierenden Prüfkörnung gemäß EBV §8 (3) Satz 2. Diese Prüfkörnung ist repräsentativ für folgende Lieferkörnungen des untersuchten mineralischen Ersatzbaustoffes und Materialklasse:

- 2/8
- 0/8
- 0/45
- 8/16
- 32/45
- 0/32

Hersteller: FEBA Freiburger Erdaushub- und Bauschuttaufbereitungs-GmbH Herstellwerk: FEBA, Freiburg

Die Materialklasse nach Ersatzbaustoffverordnung für diesen Recycling-Baustoff wurde durch die werkseigene Produktionskontrolle vom 08.10.2025 festgestellt. Die für den jeweiligen Anwendungszweck geltenden technischen Anforderungen sowie alle Rechtsvorschriften und anwendbaren Normen für Erzeugnisse sind bei Bedarf gesondert nachzuweisen.

Dieses Zertifikat gilt längstens bis zum 31.12.2025 bzw. solange, bis die nächste Bewertung der Güteüberwachungsergebnisse ebenfalls die Erfüllung der Materialklasse ergibt.

Geschäftsstelle des QRB

Baustoff Prüfungs Institut Wagenmann Seeweg 6 - 79336 Herbolzheim Tel. 07643 / 91415-0

Fremdüberwachungsinstitut

dia Chilu

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Das Qualitätssicherungssystem Recycling-Baustoffe Baden-Württemberg e.V. (QRB) ist seit dem 12.10.2004 als Gütegemeinschaft anerkannt. Mit Schreiben vom 31.07.2023 (Az.: UM26-8973-45/3/7) des Ministeriums für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg ist QRB als Güteüberwachungsgemeinschaft nach § 13a ErsatzbaustoffV anerkannt worden.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Mit Schreiben vom 25.07.2023 (Az.: UM26-8973-45/3/5) sieht das Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg das Ende der Abfalleigenschaft für die, durch die anerkannte Güteüberwachungsgemeinschaft QRB, überwachten Recycling-Baustoffe der Materialklasse RC-1 als gegeben an.



FEBA Freiburger Erdaushub- und Bauschuttaufbereitungs-GmbH Blankreutestr. 22 79108 Freiburg

Tel.: 0761 135211 Fax: 0761 133871

E-Mail: feba.bl@t-online.de www.febarecycling.de



Qualitätssicherungssystem Recycling-Baustoffe Baden-Württemberg e.V. (QRB)

Gerhard-Koch-Straße 2

73760 Ostfildern, Scharnhauser Park

Tel.: 0711/32732-100 Fax: 0711/32732-127 E-Mail: grb@geb.app

www.qeb.app

Ostfildern, 25.09.2025

Die Güteüberwachung wurde durchgeführt von: Baustoffprüfungsinstitut Wagenmann.

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass der mineralische Ersatzbaustoff gemäß der Ersatzbaustoffverordnung bestimmungsgemäß zu verwenden ist. Verwender der mineralischen Ersatzbaustoffe sind für den richtigen, d.h. ordnungsgemäßen und damit umweltgerechten Einsatz des mineralischen Ersatzbaustoffes verantwortlich.

Geschäftsstelle des QRB



Fremdüberwachungsinstitut

Candia Chily

 $<sup>^1</sup>$  Das Qualitätssicherungssystem Recycling-Baustoffe Baden-Württemberg e.V. (QRB) ist seit dem 12.10.2004 als Gütegemeinschaft anerkannt. Mit Schreiben vom 31.07.2023 (Az.: UM26-8973-45/3/7) des Ministeriums für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg ist QRB als Güteüberwachungsgemeinschaft nach § 13a ErsatzbaustoffV anerkannt worden.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Mit Schreiben vom 25.07.2023 (Az.: UM26-8973-45/3/5) sieht das Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg das Ende der Abfalleigenschaft für die, durch die anerkannte Güteüberwachungsgemeinschaft QRB, überwachten Recycling-Baustoffe der Materialklasse RC-1 als gegeben an.