



FEBA Freiburger Erdaushub- und  
Bauschuttzubereitungs-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, Scharnhäuser Park  
Tel.: 0711/32732-100  
Fax: 0711/32732-127  
E-Mail: qrb@qeb.app  
www.qeb.app

Ostfildern, 25.07.2024

## QRB<sup>1</sup>-Zertifikat

### Umweltgüteüberwacher 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:

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

Hersteller: **FEBA Freiburger Erdaushub- und Bauschuttzubereitungs-GmbH**  
Herstellwerk: **FEBA, Freiburg**

Die Materialklasse nach Ersatzbaustoffverordnung für diesen Recycling-Baustoff wurde durch die  
Fremdüberwachung vom 25.06.2024 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 30.09.2024 bzw. solange, bis die nächste Bewertung der

Geschäftsstelle des QRB

**BPI** Baustoff  
Prüfungs  
Institut

Wagenmann

Seeweg 6 - 79336 Herbolzheim  
Tel. 07643 / 91415-0  
Fax 07643 / 91415-22

Fremdüberwachungsinstitut

<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>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  
Bauschuttzubereitungs-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.qeb.app

Ostfildern, 25.07.2024

Güteüberwachungsergebnisse ebenfalls die Erfüllung der Materialklasse ergibt.

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

**BPI** Baustoff  
Prüfungs  
Institut

Wagenmann

Seeweg 6 - 79336 Herbolzheim  
Tel. 07643 / 91415-0  
Fax 07643 / 91415-22

Fremdüberwachungsinstitut

<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>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.