

BAST Baustoff-Aufbereitung Stuttgart GmbH +
Co. KG
Am Ostkai 27
70327 Stuttgart

Tel.: 0711 32 80 10 5
Fax: 0711 33 90 50
E-Mail: post@bast-recycling.de
www.bast-recycling.de



Qualitätsmanagement für den Einsatz
von Baustoffen Applikation

Gerhard-Koch-Straße 2
73760 Ostfildern, Scharnhäuser Park
Tel.: 0711/32732-100
Fax: 0711/32732-127
E-Mail: qrb@qrb-bw.de
www.qrb-bw.de

Ostfildern, 01.08.2023

Zertifikat

Umweltgüteüberwacher mineralischer Ersatzbaustoff

gemäß Ersatzbaustoffverordnung, Artikel 1 Mantelverordnung, Bundesgesetzblatt Jahrgang 2021 Teil I Nr. 43
ausgegeben am 16.07.2021

Mineralischer Ersatzbaustoff: **RC-1 0/45 RC-Baustoffgemisch FSS/STS 0/45 RC-1**
Untersuchung in der Korngrößenverteilung wie eingesetzt gemäß EBV §8 (3) Satz 1.

Hersteller: **BAST Baustoff-Aufbereitung Stuttgart GmbH + Co. KG**
Herstellwerk: **BAST, Stuttgart-Hedelfingen**

Die Materialklasse nach Ersatzbaustoffverordnung für diesen Recycling-Baustoff wurde durch die Erstprüfung
im Rahmen des Eignungsnachweises vom 06.02.2023 festgestellt. Bautechnische Eigenschaften sind bei
Bedarf gesondert nachzuweisen.

Dieses Zertifikat gilt längstens bis zum 01.10.2023 bzw. solange, bis die nächste Bewertung der
Güteüberwachungsergebnisse ebenfalls die Erfüllung der Materialklasse ergibt.

Die Güteüberwachung wurde durchgeführt von: ABPI Aalener Baustoffprüfinstitut GmbH.

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

abpi-online.de
ABPI
Fremdüberwachungsinstitut

Der QRB ist mit Schreiben vom 12.10.2004 (Az.: 25-8982.31/37) durch das Ministerium für Umwelt und
Verkehr Baden-Württemberg als Gütegemeinschaft im Sinne der Nr. 3 des o.g. Erlasses anerkannt worden