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, Scharnhauser Park

Tel.: 0711/32732-100 Fax: 0711/32732-127 E-Mail: qrb@qrb-bw.de www.qrb-bw.de

Ostfildern, 01.08.2023

Zertifikat

Umweltgüteüberwachter mineralischer Ersatzbaustoff

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

Mineralische<mark>r Ersa</mark>tzbaustoff: **RC-1 0/16 RC-Baustoffgemisch 0/16 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 <mark>Ersatzbau</mark>stoffverordnung 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 längst<mark>ens bis zum 01.10.2023 bzw.</mark> 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.

Bengusso

ABPI

Fremdüberwachungsinstitut

Geschäftsstelle des QRB

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