



**Bayerischer Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverein
- BAYBÜV - e.V.
Beethovenstr. 8, 80336 München**

Produktzertifikat

Nr. AKR-259/2

Hiermit wird bestätigt, dass das Bauprodukt

Gesteinskörnungen für Beton nach EN 12620:2002 + A1:2008

des Herstellers **Weber Fritz GmbH & Co. Miltenberger Industriewerk KG**
Industriestr. 4, 63927 Bürgstadt

des Herstellwerkes **Großostheim**

auf Grundlage

- der vorliegenden Zertifizierungs-, Überwachungs- und Prüfberichte und
- der Erklärung des Herstellers, dass ihm keine Schäden aus der Praxis bekannt sind,

entsprechend den Maßgaben im Abschnitt 4.1 der technischen Regel DAfStb-Richtlinie Vorbeugende Maßnahmen gegen schädigende Alkalireaktion im Beton (Alkali-Richtlinie) AlkR - (2013-10) im Hinblick auf das geologische Vorkommen einer natürlichen Gesteinskörnung nach DIN EN 12620 in die

Alkaliempfindlichkeitsklasse E I

eingestuft werden kann.

Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, das Verfahren zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit noch das geologische Vorkommen oder die Herstellbedingungen im Werk wesentlich ändern.

München, den 09.07.2019


Dipl.-Ing. (FH) R. Jedras
Leiter der Zertifizierungsstelle