

Produktzertifikat AKR

Nr.: AKR-R/003/4

Hiermit wird die Übereinstimmung der Gesteinskörnungen für Beton nach EN 12620

Petrographischer Typ:

- Moselkies und -sand aus dem Quartär -

Hersteller:

**Kies-Bandemer & Co.
Eifel-Quarz-Werke GmbH**

Haus Bandemer 1
54518 Niersbach

Werk:

Platten

mit der Richtlinie des Deutschen Ausschusses für Stahlbeton (DAfStb) „Vorbeugende Maßnahmen gegen schädigende Alkalireaktion im Beton“ (Alkali-Richtlinie) in der zum Ausstellungsdatum dieses Zertifikates gültigen Ausgabe ausgewiesen.

Die Gesteinskörnungen sind aufgrund der geographischen Lage des Vorkommens und des Ergebnisses der petrographischen Beschreibung (Prüfbericht 0572-17, Eifelinstitut Daun) hinsichtlich ihrer Alkaliempfindlichkeit entsprechend den Vorgaben der Alkali-Richtlinie in die

Alkaliempfindlichkeitsklasse E I

einzustufen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 26.06.2019 ausgestellt. Es bleibt bis zur Erneuerung der petrographischen Beschreibung, die spätestens im Jahr 2020 vorzunehmen ist, gültig, solange es nicht für ungültig erklärt wird, sich keine wesentlichen Änderungen der Petrographie ergeben, sich die in der Alkali-Richtlinie genannten Anforderungen an die Gesteinskörnungen nicht ändern oder das Produkt nicht wesentlich geändert wird.

Neustadt, 26.06.2019



Dipl.-Ing. Ludger Benson
Leiter der Zertifizierungsstelle