

## BESTÄTIGUNGSZERTIFIKAT

ZERTbauprÜf – 304.1 – 01.DE / 01

Dieses Zertifikat wurde ausgestellt von:

ZERTbauprÜf GmbH  
Zertifizierungsstelle / PÜZ-Stelle  
Wahlener Straße 13  
08451 Crimmitschau  
Germany

und bestätigt, dass die Produkte:

**Gesteinskörnungen nach EN 12620  
mit Alkaliempfindlichkeitsklasse**

hergestellt durch:

GEOMIN Industriemineralien GmbH & Co. KG  
Neudorfer Straße 1  
09484 Kurort Oberwiesenthal OT Hammerunterwiesenthal  
Germany

im Herstellwerk:

Hammerunterwiesenthal  
Neudorfer Straße 1  
09484 Kurort Oberwiesenthal OT Hammerunterwiesenthal

nach den Ergebnissen der:

- werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) 2019  
(2573 – CPR – 102.01 – 101.DE / 05 vom 21.06.2019)
- Fremdprüfung durch die RAP-Stra Prüfstation: 63/StB 6.8:  
(Prüfbericht M1-2019-127.1-1564.1 vom 05.03.2020)  
(Prüfbericht M1-2019-127.2-1564.1 vom 05.03.2020)

im Überwachungszeitraum:

**2020**

mit den Anforderungen der technischen Regel:

**DAfStb-Richtlinie „Vorbeugende Maßnahmen gegen schädigende Alkaliaktion im Beton (Alkali-Richtlinie) AlkR, Ausgabe 10/2013**


übereinstimmen. Der Hersteller ist berechtigt, die von der Zertifizierungsstelle vorgenommene Einstufung seiner Gesteinskörnung(en) in die Alkaliempfindlichkeitsklasse(n):

<b>feine Gesteinskörnung 0-2</b>	<b>E I</b>
<b>Marmor 2-5</b>	<b>E I</b>
<b>Kalkstein: 2/8, 8/16, 16/22, 16/32</b>	<b>E I</b>
<b>Erzgebirgsmarmor: 0-2, 2-5, 2-8, 5-8, 8-16, 16-32</b>	<b>E I</b>

in seinen Unterlagen, dem Sortenverzeichnis, der Leistungserklärung und den Lieferscheinen anzugeben. Dieses Zertifikat wurde erstmals ausgestellt am **09.03.2020** und bleibt gültig, solange sich die in der Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, längstens jedoch bis zum **31.12.2020**.

Crimmitschau, **09.03.2020**

ZERTbauprÜf GmbH  
Zertifizierungsstelle | PÜZ-Stelle  
Wahlener Str. 13  
08451 Crimmitschau  
Germany

  
Dipl.-Ing. M. Schulz  
Leiter d. Zertifizierungsstelle

Revisionsstand: 2