



PRODUKTDATENBLATT

**@-Stone<sup>®</sup> 100**

Devonischer Massenkalk

Gesteinskörnung nach DIN EN 12620 und DIN EN 13139

**Typische physikalische Eigenschaften**

Parameter	Messwerte
Rohdichte	2,68 kg/dm <sup>3</sup>
Härte nach Mohs	3
Farbe	grau
Schüttdichte	1,38 kg/dm <sup>3</sup>

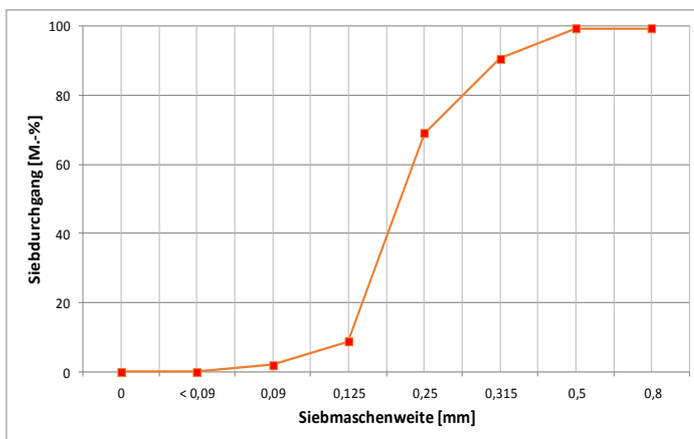
**Typische chemische Eigenschaften**

Parameter	Messwerte
CaCO <sub>3</sub>	> 95,0 M.-%
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	≈ 0,15 M.-%
SiO <sub>2</sub>	≈ 0,50 M.-%
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	≈ 0,10 M.-%



**Maschenweiten [mm]      Durchgang[%]**

0,8	100
0,5	99
0,315	91
0,25	69
0,125	9
0,09	2
< 0,09	0



Produzent

**Stricker & Weiken**  
Hartkalksteinwerk  
Hemer

Stricker&Weiken GmbH & Co. KG  
Werk Hemer  
Oesestraße/Schledde  
58765 Hemer  
Tel.: 02372/914560  
Fax.: 02972/914561

Lieferant

**BauMineral**  
KraftWerkstoffe

BauMineral GmbH  
Hiberniastraße 12  
45699 Herten  
Telefon: 0 23 66/509-0  
Telefax: 0 23 66/509-285

Baustoffprüfstelle  
VMPA anerkannte Betonprüfstelle

Internet: [www.baumineral.de](http://www.baumineral.de)  
E-Mail: [baumineral@baumineral.de](mailto:baumineral@baumineral.de)

