

ATN-Mahlperlen aus gesintertem Zirkonsilikat (ZrSiO₄)

Chemische Zusammensetzung :

ZrO₂ 50-65 %
SiO₂ 30-40 %
Al₂O₃ max. 10%

Werkstoffdichte >3,9 g/cm³

Schüttdichte* 2,5 g/cm³

Härte (Mohs) 7,7

Rundheit > 0,9

Oberfläche/Farbe beige - glänzend

Durchmesser in folgenden Fraktionen lieferbar:

0,4-0,6 / 0,6-0,8 / 0,8-1,0 / 1,0-1,2 / 1,2-1,4 / 1,4-1,6 / 1,6-1,8 / 1,8-2,0 / 2,0-2,2 /
2,2-2,4 / 2,4-2,6 mm

* variiert in Abhängigkeit vom Durchmesser

02/2017



ATN CERAM GmbH
Konstantinstr. 27
D-53179 Bonn

Tel.: +49 (0)228 934859-0
Fax: +49 (0)228 934859-11

E-mail: info@atn-ceram.com
Internet: www.atn-ceram.com