

# Quarzsand A 3.00 - 5.60 mm

## Produktbeschreibung

In unserem Werk werden natürliche Kristallquarzsande und Kiese nach selektiver Gewinnung mehrfach gewaschen und auf nassmechanischem Wege klassiert. Durch weitere Aufbereitungsprozesse in modernen Trocknungs- und Siebanlagen wird der feuergetrocknete Quarzsand in die einzelnen Fraktionen getrennt und in Silos gelagert.

## Zusatzinformation

Preis pro	Sack
Körnung in mm	3.00 - 5.60
Kornform	Natürlich gerundet
Farbe	Grau
Verpackung	Papiersack à 25 kg
Lagerort	Bärschwil, Bern, Zürich
Zustand	Feuergetrocknet

## Technische Daten

Härte nach Mohs	7
Schüttgewicht in kg/m <sup>3</sup>	1'500
Spezifisches Gewicht in kg/m <sup>3</sup>	2'650

## Chemische Richtwerte

SiO <sub>2</sub>	97.30%
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1.30%
K <sub>2</sub> O Na <sub>2</sub>	0.80%
Glühverlust	0.30%
TiO <sub>2</sub>	0.07%
CaO MgO	0.05%
Fe <sub>2</sub> O TiO <sub>2</sub>	0.04%