

# Quarzsand A, getrocknet, staubarm 0.70 - 1.25 mm

## Produktbeschreibung

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

## Zusatzinformation

Körnung in mm	0.70 - 1.25
Ph Wert	~7
Abschlammbare Bestandteil	<0.30%
Säurelösliche	<0.10%
Zustand	Feuergetrocknet
Verpackung	Papiersack à 25 kg
Kornform	Natürlich gerundet
Farbe	Grau
Preis pro	Sack
Lagerort	Bärschwil, Zürich

## 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>	98.00%
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1.00%
K <sub>2</sub> O Na <sub>2</sub>	0.70%
Glühverlust	0.30%
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.05%
TiO <sub>2</sub>	0.03%
CaO MgO	0.02%