

Quarzsand A 1.50 - 2.20 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	1.50 - 2.20
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 ³	1'500
Spezifisches Gewicht in kg/m ³	2'650

Chemische Richtwerte

SiO ₂	98.7%
Al ₂ O ₃	0.60%
K ₂ O Na ₂	0.45%
Glühverlust	0.25%
CaO MgO	0.05%
TiO ₂	0.04%
Fe ₂ O ₃	0.02%