



QUARZSANDE GMBH

Quarzsande | Kies | Granit

Qualität bis ins kleinste Sandkorn

FILTERKIES 3,15-5,6

DIN EN 12904, Typ 2 / DIN4924

Filterkies hat eine kantengerundete Kornform - hoher SiO₂-Gehalt von über 98 MA.-% - Keimfreiheit entsprechend TVO. DORSILIT® - Filtersande für die Wasserfiltration besitzen aufgrund ihrer Mikrorauhigkeit der Kornoberfläche hervorragende Filtrationseigenschaften.

Durch Einsatz moderner Aufbereitungstechnologie und modernem Qualitäts- und Umweltmanagement entsprechend der ISO 9001 und der Europäischen EMAS - VO wird eine hohe gleichbleibende Qualität bei bestmöglicher Rücksichtnahme auf unsere Umwelt gewährleistet.

ISO Zertifikat Nr.: 896/0

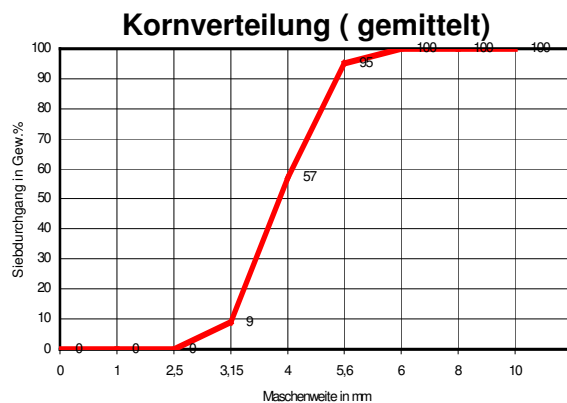
EMAS Register Nr.: A – 000253 und A – 000254

Lieferform PE-Säcke a 25 kg, Big Bag u. lose auf Anfrage

Hauptanwendungsbereiche

- Trinkwasserfilter
- Brunnenfilter
- Brauchwasserfilter
- Abwasserfilter
- Schwimmbadfilter

Physikalische Daten	
Feuchtigkeit	< 0,1%
Kornform	Rundkorn
Kornrohichte	ca. 2,6-2,7 g/cm ³
Schüttdichte	ca. 1,5 g/ml
Schüttvolumen	ca. 0,65 ml/g
Mittlere Korngröße (d ₅₀)	ca. 4,0 mm



Alle angegebenen Daten sind Richtwerte mit produktions- und lagerstättenbedingter Toleranz. Sie dienen nur zur Produktbeschreibung und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar.

QUARZSANDE GmbH – A 4070 Eferding – Unterrudling 18

Tel.: 07272/5777* - Fax.: 07272/4073 – office@quarzsande.at - www.quarzsande.at