

DATENBLATT

Quarzsand RK I 1/4 GA

Quarzsand RK I 1/4 GA ist ein durch moderne Aufbereitungstechnologie hergestellter natürlicher Rohstoff. Die laufende Eigen- und Fremdüberwachung nach vorgeschriebenen Verfahrensanweisungen garantiert eine hohe und gleichmäßige Qualität.

Produktbeschreibung

Bergfreier mineralischer Rohstoff: Quarzsand (>80% SiO₂)

Prüfplan: gemäß ÖNORM EN 12620

Lieferform: lose, feucht, autoverladen

Kornverteilung: siehe Grafik

Körnung: 1/4 mm

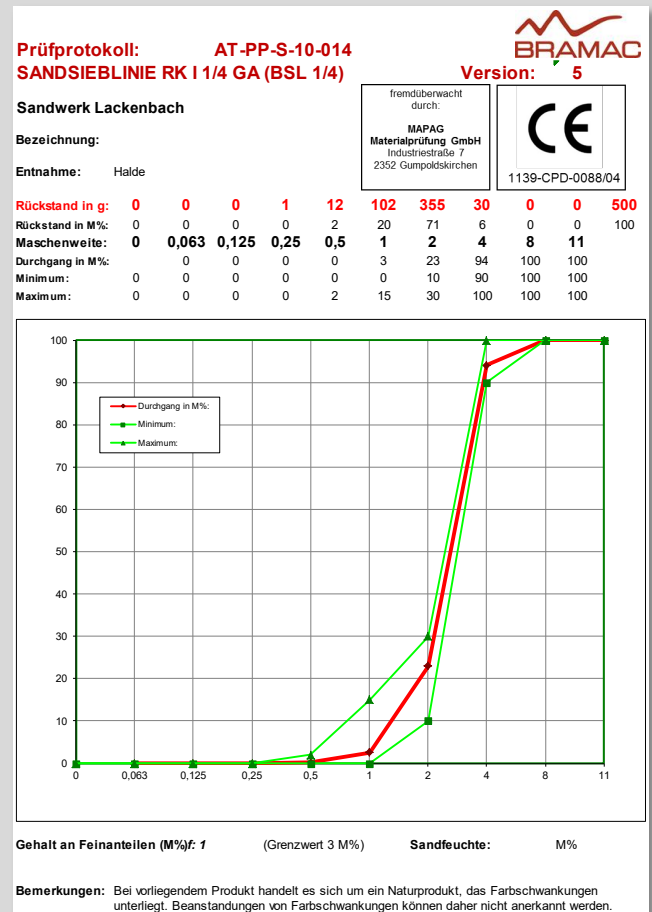
Schüttgewicht: ca. 1,50 t/m³ Dichte: ca. 2,63 t/m³

löslicher Kalkanteil (CaCO₃): <0,5 M.-%

CE-Kennzeichnung: gemäß ÖNORM EN12620

Hauptanwendungsbereiche

- Herstellung von Beton gemäß ÖNORM B 4710-1:2007 außer XM-Klassen
- Gartengestaltung
- Filterkies bei Biokläranlagen
- Bettungsmaterial



Quarzsand ist ein aufbereiteter, natürlicher Rohstoff. Alle angegebenen Daten sind Richtwerte mit lagerstätten- und produktionsbedingter Toleranz. Sie dienen zur Produktbeschreibung und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Verkäufe erfolgen gemäß unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen.