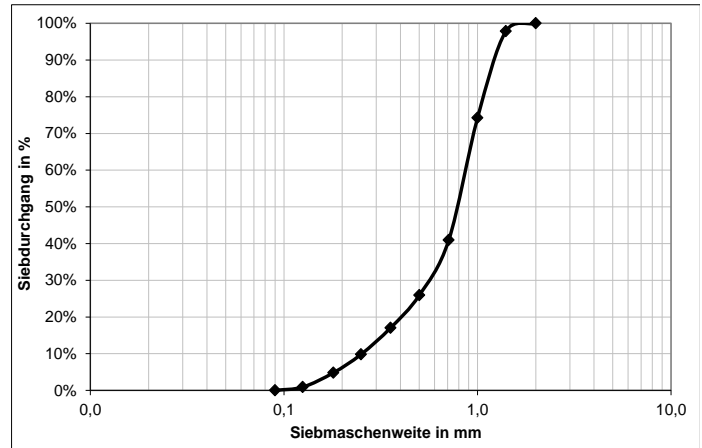


Golfplatzsand QQs 0 – 2 mm

WERK: Quedlinburg

Golfplatzsand QQs 0-2 mm ist ein natürlicher Rohstoff, der mittels modernster Aufbereitungstechniken zu einem hochwertigen Industriematerial wird.

Unsere Quarzsande zeigen hohe Reinheit, hohe Sintertemperatur und hohen SiO₂ - Gehalt. Der gewonnene Quarzsand wird mehrmals gewaschen, entschlämmt, ist frei von Verunreinigungen und Organika und vorklassiert. Für ihren Golfplatz bieten wir ihnen feuchten und getrockneten Quarzsand als hervorragende Grundlage für erstklassige Bunker, Greens und Fairways an. Tägliche Kontrollen garantieren eine gleichbleibend hohe Qualität.



Korngrößenverteilung		Physikalische Kennwerte		Chemische Daten	
Siebmaschenweite in mm	Siebrückstand in %	Rohdichte	2,65 Mg/m ³	Angaben in M.-%	
0,020 – 0,063	0	Schüttdichte	~ 1,5 Mg/m ³	SiO ₂	99,7
0,063 – 0,090	0,9	Kornform	kantengerundet	Fe ₂ O ₃	≤ 0,1
0,090 – 0,125	3,9	MK*	0,762	Al ₂ O ₃	< 0,1
0,125 – 0,180	5,0	Sinterbeginn	>1600 °C	CaO	< 0,02
0,180 – 0,250	7,2	pH-Wert**	6,8-7,5	K ₂ O	< 0,02
0,250 – 0,355	8,9	Restfeuchte	haldenfeucht	Na ₂ O	< 0,02
0,355 – 0,500	15,0	Feinanteile	< 0,2 %	Säurelösl. Sulfate	≤ 0,01
0,500 – 0,710	33,3	Anteil org. Bestandteile	keine	Chloride	< 0,01
0,710 – 1,000	23,6	Härte (Mohs)	~ 7		
1,000 - 1,250	2,2	Glühverlust	< 0,2 %		
Ungleichförmigkeitsgrad [U]* d60/d10 =1,527 Schlammstoffgehalt: < 0,2%		**nach VDG Blatt P 26 *nach VDG Blatt P 27			



DIN EN ISO 9001:2015
REG.-NR.: NO-107/95-038-1

Zertifizierung:

DIN EN ISO 9001:2015
DIN ISO 50001:2018
Siebsatz DIN ISO 3310 Teil 1

Auf Wunsch sind nach vorheriger Absprache kundenspezifische Kornabstufungen lieferbar.
Prüfzeugnisse auf Anfrage.

Die angegebenen Daten sind Richtwerte, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Körnungen und Mischungen können Kundenindividuell angepasst werden. Zur Festlegung der Qualitätsvereinbarungen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung. Alle Lieferungen und Leistungen erfolgen zu unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

WOLFF & MÜLLER Quarzsande GmbH

Verwaltung | Am Kieswerk 2
04932 Röderland OT Haida

Fon: 03533 · 604 · 0
Fax: 03533 · 604 · 11

www.wm-quarzsande.de
anfragen@wm-quarzsande.de