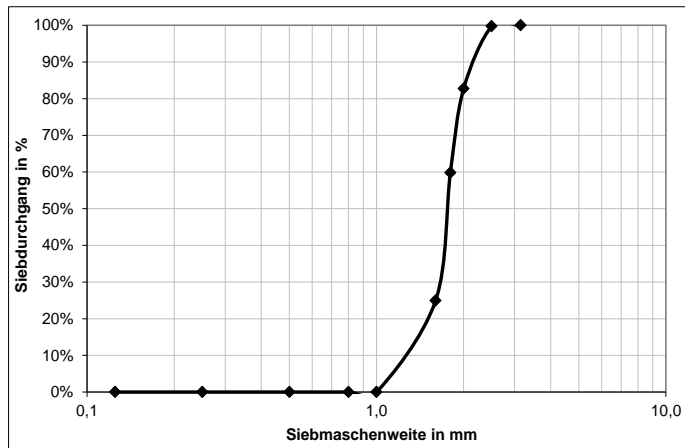


Aquariensand HF 1,0 – 2,0 mm

WERKE: HAIDA

Aquariensand HF 1,0 – 2,2 mm ist ein natürlicher Rohstoff der mittels modernster Aufbereitungstechniken zu einem hochwertigen Industriemineral wird.

Unser Aquariensand ist pH-neutral, mehrfach gewaschen, feuergetrocknet und für alle Aquarienarten geeignet. Aquariensand wird gern für größere Tiere, die den Bodengrund weniger nutzen und für Pflanzen, die für die Wurzelbildung mehr Platz benötigen erworben. Mit dem Aquariensand lassen sich einfacher Landschaften im Aquarium gestalten. 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.-%	
< 0,125	0	Schüttdichte	~1,46 Mg/m ³	SiO ₂	97,13
0,125 – 0,250	0	Kornform	kantengerundet	Fe ₂ O ₃	0,13
0,250 – 0,500	0	Sinterbeginn	> 1450 °C	Al ₂ O ₃	1,49
0,500 – 0,800	0	pH-Wert**	~ 7	CaO	0,06
0,800 – 1,000	0	Restfeuchte	< 0,1 %	K ₂ O	0,77
1,000 – 1,600	24,9	Gehalt an Feinanteilen	< 0,3 %	Na ₂ O	0,14
1,600 – 1,800	34,9	Anteil org. Bestandteile	keine	Säurelösl. Sulfate	AS _{0,2}
1,800 – 2,000	22,9	Härte (Mohs)	~ 7	Chloride	< 0,02
2,000 – 2,500	17	Glühverlust	< 0,17 %		
> 2,500	0,3				

Mittlerer Korndurchmesser [MK]* d50 (MK) = 1,744
 Ungleichförmigkeitsgrad [U] d60/d10 (U) = 1,452

**nach VDG Blatt P 26
 *nach VDG Blatt P 27



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

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

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

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