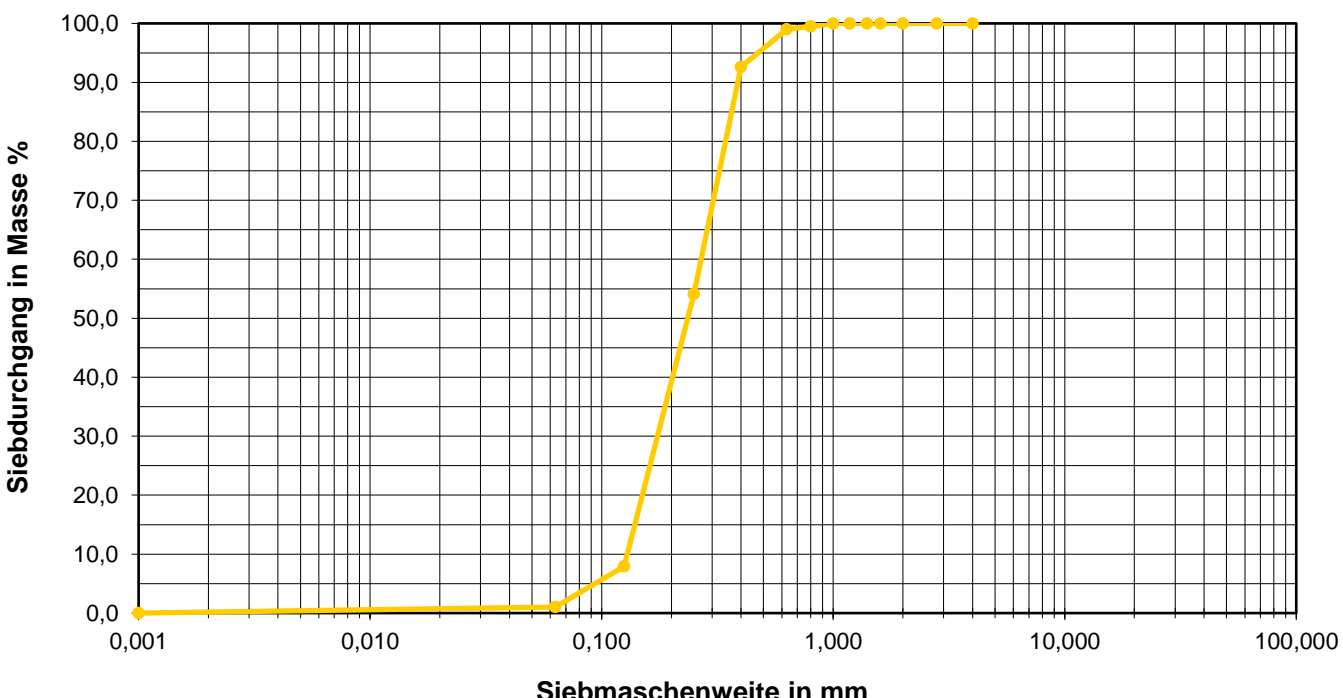




# PLEINFELDER QUARZSAND

<b>Sandanalyse</b>															
Produkt:	Quarzsand, mehrfach gewaschen, lagerfeucht														
Sorte:	GS0010F														
Farbe:	Grünbeige														
Entnahme:	Produktionskontrolle														
Prüfer:	sr														
Datum:	13.01.2020														
<b>Siebanalyse</b>															
Einwaage (g):	100														
Zeit (min):	3														
Bemerkungen:	Ermittlung der durchschnittlichen Kornverteilung														
<b>Sieblinie</b>															
Sieb (mm):	0,001	0,063	0,125	0,250	0,400	0,630	0,800	1,000	1,180	1,400	1,600	2,000	2,800	4,000	Summe
auf Sieb (g):	1,0	6,9	46,2	38,5	6,4	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
auf Sieb (M.-%):	<b>1,0</b>	<b>6,9</b>	<b>46,2</b>	<b>38,5</b>	<b>6,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	100,0
Durchg. (M.-%):	0,0	1,0	7,9	54,1	92,6	99,0	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Siebmaschenweite (mm)	Siebdurchgang in Masse (%)
0,001	0,0
0,063	1,0
0,125	7,9
0,250	54,1
0,400	92,6
0,630	99,0
0,800	99,5
1,000	100,0
1,180	100,0
1,400	100,0
1,600	100,0
2,000	100,0
2,800	100,0
4,000	100,0

Ø Korngr. (mm):	0,24
-----------------	------

Die angegebenen Daten stellen Durchschnittswerte aus der Produktion dar.  
Eine Verbindlichkeit aus den Angaben kann nicht hergeleitet werden.