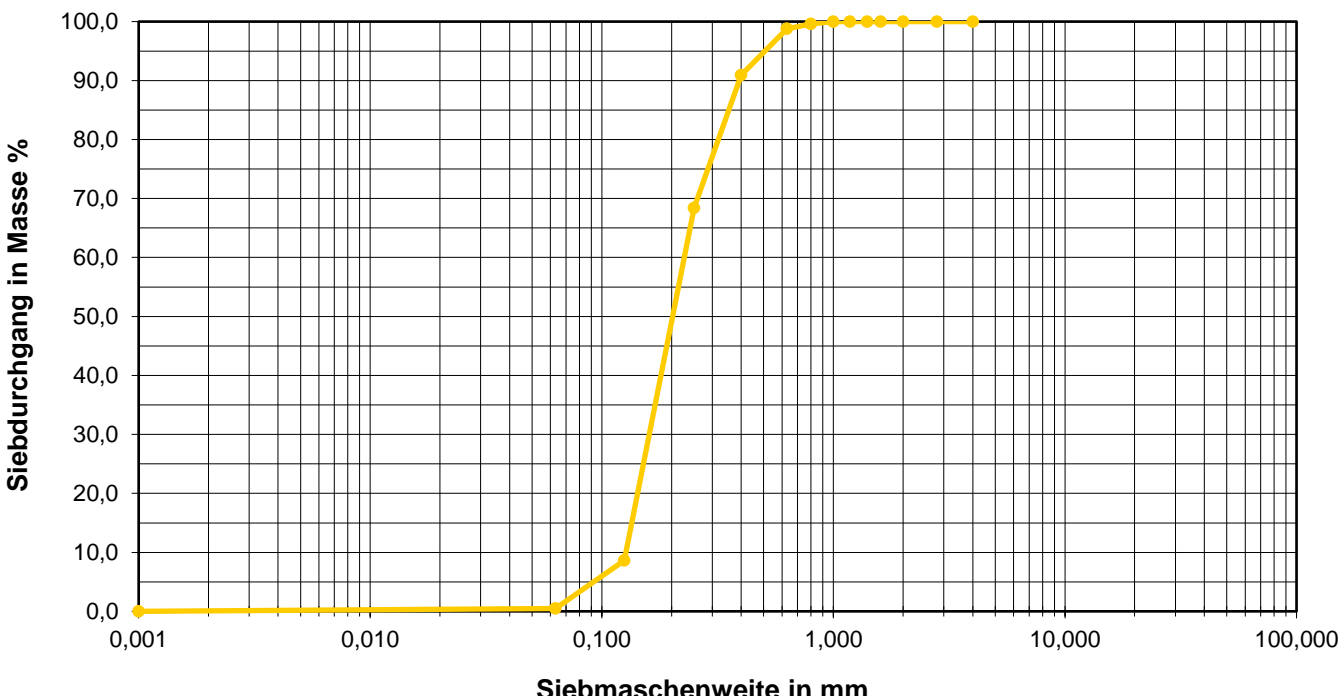




# PLEINFELDER QUARZSAND

<b>Sandanalyse</b>															
Produkt:	Quarzsand, mehrfach gewaschen, lagerfeucht														
Sorte:	P0005FW														
Farbe:	elfenbein														
Entnahme:	Produktionskontrolle														
Prüfer:	lw														
Datum:	15.01.2024														
<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):	0,5	8,1	59,8	22,5	7,9	0,8	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
auf Sieb (M.-%):	<b>0,5</b>	<b>8,1</b>	<b>59,8</b>	<b>22,5</b>	<b>7,9</b>	<b>0,8</b>	<b>0,4</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	0,5	8,6	68,4	90,9	98,8	99,6	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	0,5
0,125	8,6
0,250	22,5
0,400	30,4
0,630	31,2
0,800	31,6
1,000	32,0
1,180	32,4
1,400	32,8
1,600	33,2
2,000	34,0
2,800	35,0
4,000	36,0
6,300	38,0
10,000	40,0
15,000	42,0
20,000	44,0
25,000	46,0
30,000	48,0
35,000	50,0
40,000	52,0
45,000	54,0
50,000	56,0
55,000	58,0
60,000	60,0
65,000	62,0
70,000	64,0
75,000	66,0
80,000	68,0
85,000	70,0
90,000	72,0
95,000	74,0
100,000	76,0
150,000	80,0
200,000	84,0
250,000	88,0
300,000	90,0
400,000	92,0
500,000	94,0
600,000	96,0
700,000	98,0
800,000	99,0
900,000	99,5
1000,000	99,8
1500,000	99,9
2000,000	100,0
3000,000	100,0
4000,000	100,0
5000,000	100,0
6000,000	100,0
7000,000	100,0
8000,000	100,0
9000,000	100,0
10000,000	100,0

Ø Korngr. (mm):	0,21
-----------------	------

Die angegebenen Daten stellen den Durchschnitt aus der Produktion 2023 dar.  
Eine Verbindlichkeit aus den Angaben kann nicht hergeleitet werden.