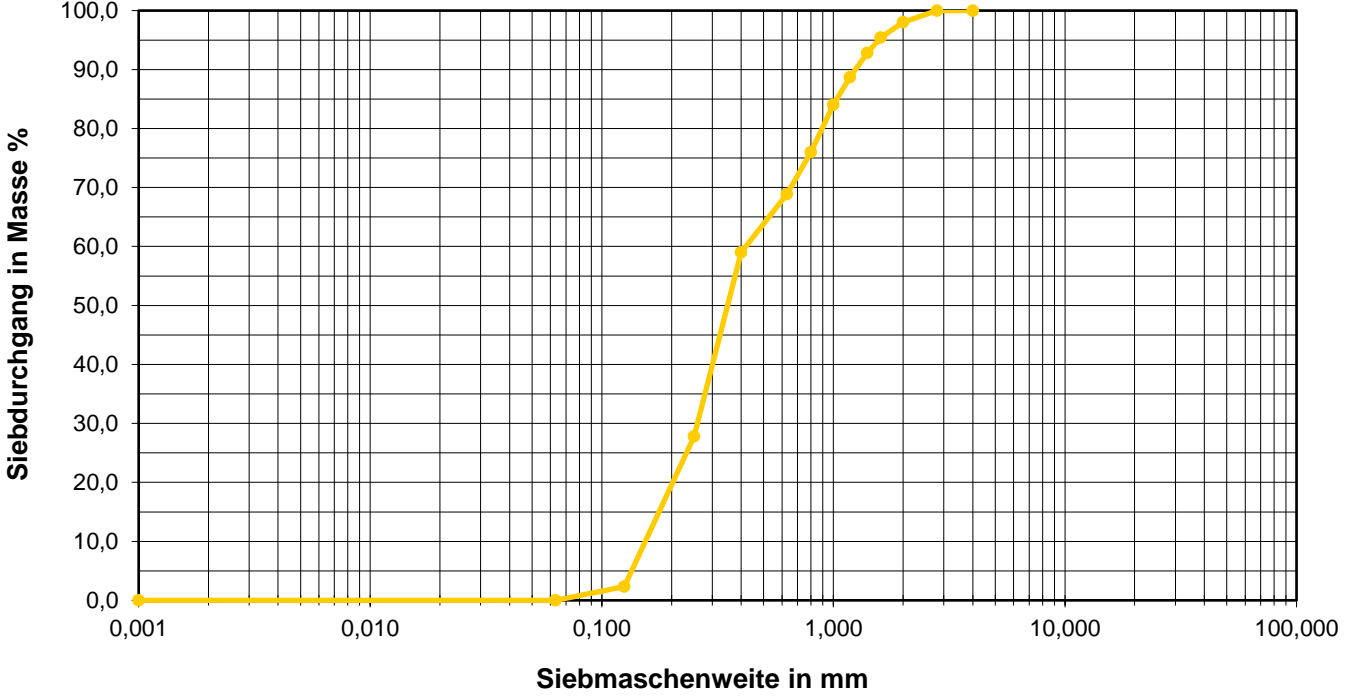




# PLEINFELDER QUARZSAND

<b>Sandanalyse</b>															
Produkt:	Quarzsand, mehrfach gewaschen, hydroklassiert, lagerfeucht														
Sorte:	P0112FM														
Farbe:	elfenbein														
Entnahme:	Produktionskontrolle														
Prüfer:	lw														
Datum:	16.01.2023														
<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):	0,0	2,3	25,5	31,2	9,9	7,1	8,0	4,7	4,1	2,6	2,6	2,0	0,0	0,0	100,0
auf Sieb (M.-%):	<b>0,0</b>	<b>2,3</b>	<b>25,5</b>	<b>31,2</b>	<b>9,9</b>	<b>7,1</b>	<b>8,0</b>	<b>4,7</b>	<b>4,1</b>	<b>2,6</b>	<b>2,6</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	100,0
Durchg. (M.-%):	0,0	0,0	2,3	27,8	59,0	68,9	76,0	84,0	88,7	92,8	95,4	98,0	100,0	100,0	100,0

Siebmaschenweite (mm)	Siebdurchgang in Masse (%)
0,001	0,0
0,063	0,0
0,125	2,3
0,250	25,5
0,400	31,2
0,630	38,9
0,800	46,0
1,000	53,7
1,180	61,8
1,400	69,4
1,600	77,0
2,000	84,0
2,800	88,7
4,000	92,8
10,000	95,4
100,000	98,0

Ø Korngr. (mm):	0,36
-----------------	------

Die angegebenen Daten stellen den Durchschnitt aus der Produktion 2022 dar.  
Eine Verbindlichkeit aus den Angaben kann nicht hergeleitet werden.