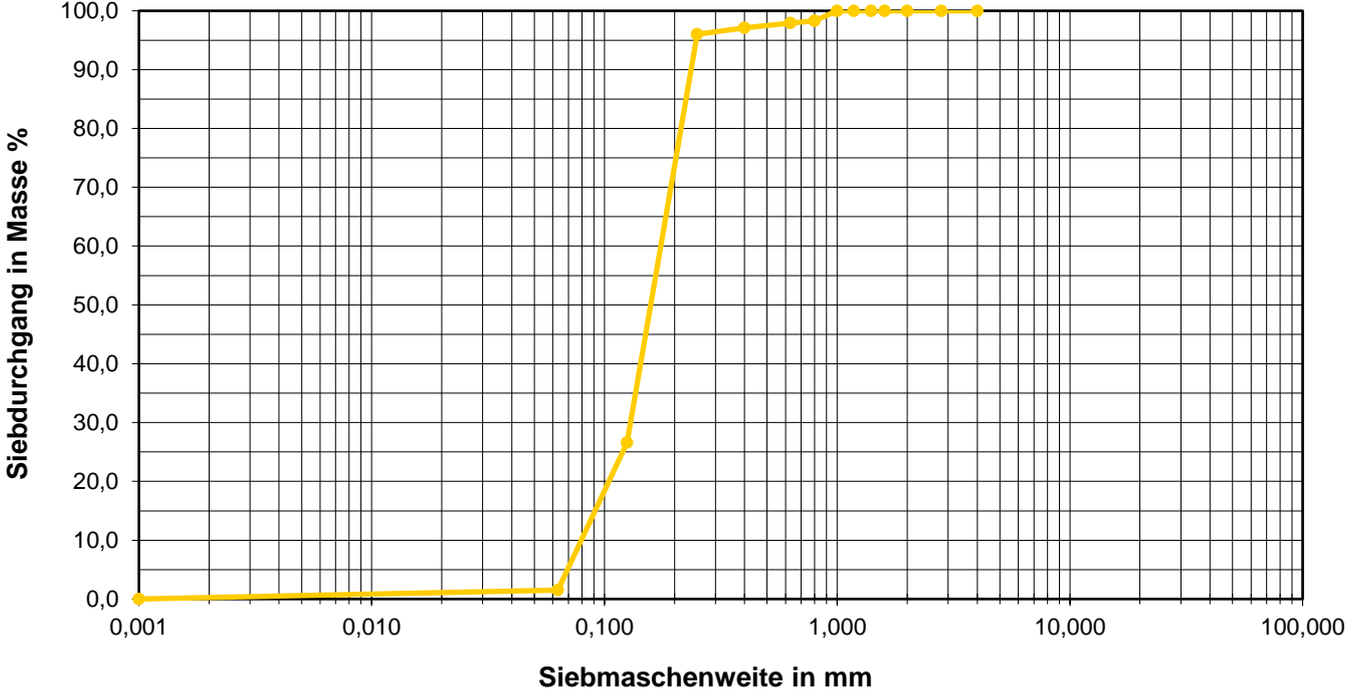




# PLEINFELDER QUARZSAND

<b>Sandanalyse</b>															
Produkt:	Quarzsand, mehrfach gewaschen, lagerfeucht														
Sorte:	G0001F1														
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):	1,5	25,1	69,4	1,1	0,8	0,4	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
auf Sieb (M.-%):	<b>1,5</b>	<b>25,1</b>	<b>69,4</b>	<b>1,1</b>	<b>0,8</b>	<b>0,4</b>	<b>1,7</b>	<b>0,0</b>	100,0						
Durchg. (M.-%):	0,0	1,5	26,6	96,0	97,1	97,9	98,3	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	1,5
0,125	26,6
0,250	96,0
0,400	97,1
0,630	97,9
0,800	98,3
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):	0,17
-----------------	------

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