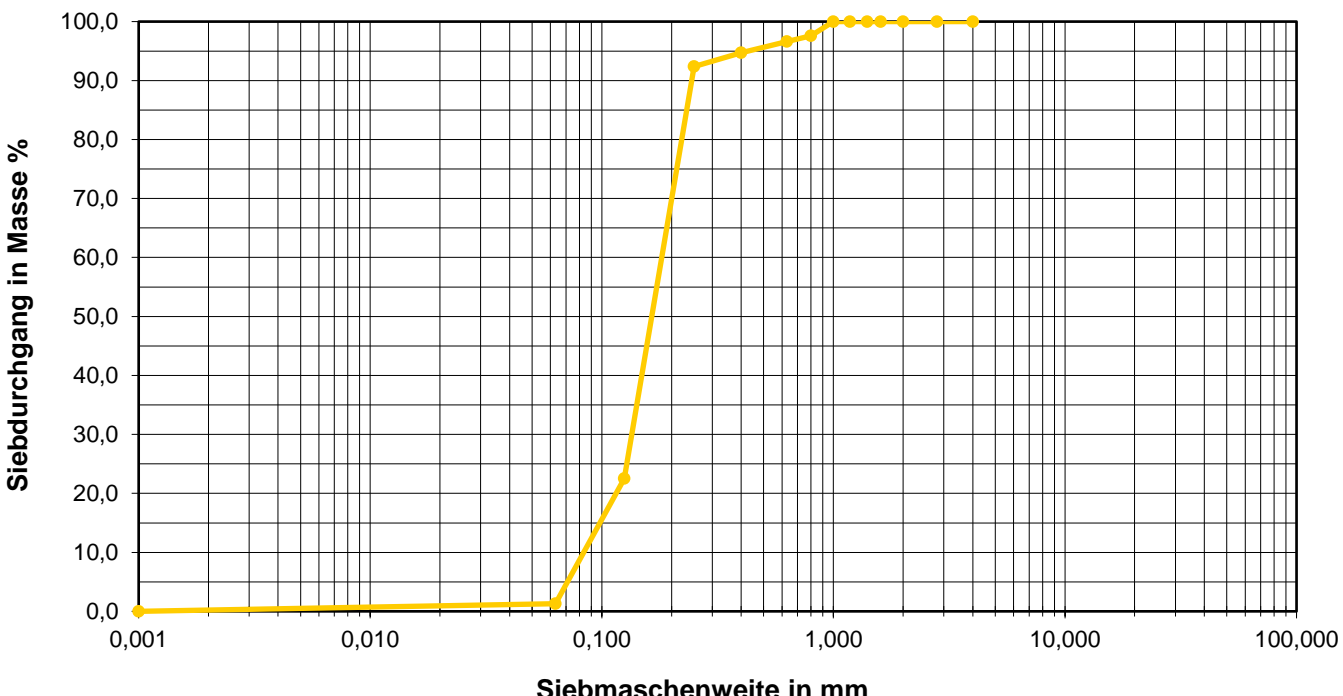




# PLEINFELDER QUARZSAND

<b>Sandanalyse</b>															
Produkt:	Quarzsand, mehrfach gewaschen, lagerfeucht														
Sorte:	G0001F1														
Farbe:	elfenbein														
Entnahme:	Produktionskontrolle														
Prüfer:	lw														
Datum:	15.01.2025														
<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):	1,3	21,2	69,9	2,3	1,9	1,0	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
auf Sieb (M.-%):	<b>1,3</b>	<b>21,2</b>	<b>69,9</b>	<b>2,3</b>	<b>1,9</b>	<b>1,0</b>	<b>2,4</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	1,3	22,5	92,4	94,7	96,6	97,6	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	1,3
0,125	22,5
0,250	92,4
0,400	94,7
0,630	96,6
0,800	97,6
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):	0,18
-----------------	------

Die angegebenen Daten stellen den Durchschnitt aus der Produktion 2024 dar.  
Eine Verbindlichkeit aus den Angaben kann nicht hergeleitet werden.