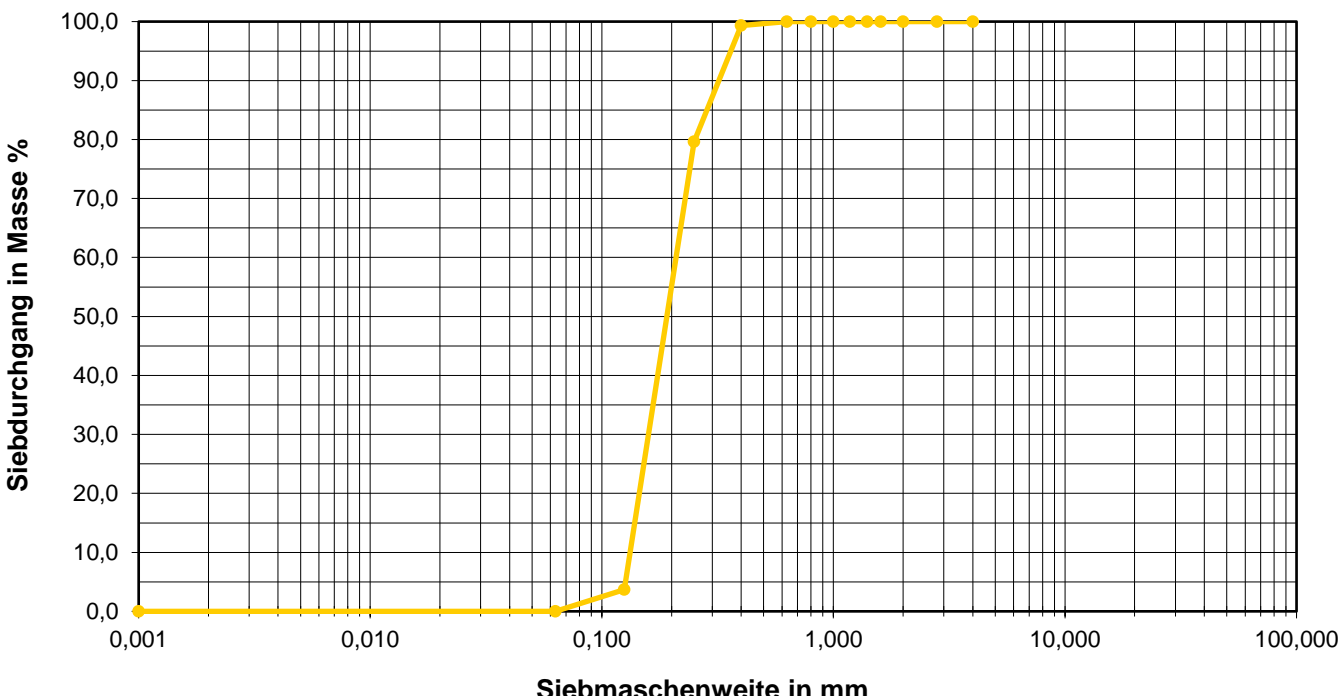




# PLEINFELDER QUARZSAND

<b>Sandanalyse</b>															
Produkt:	Quarzsand, mehrfach gewaschen, hydroklassiert, lagerfeucht														
Sorte:	G0003F1														
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):	0,0	3,7	75,9	19,7	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
auf Sieb (M.-%):	<b>0,0</b>	<b>3,7</b>	<b>75,9</b>	<b>19,7</b>	<b>0,7</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>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	100,0
Durchg. (M.-%):	0,0	0,0	3,7	79,6	99,3	100,0	100,0	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	0,0
0,125	3,7
0,250	79,6
0,400	99,3
0,630	100,0
0,800	100,0
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):	0,20
-----------------	------

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