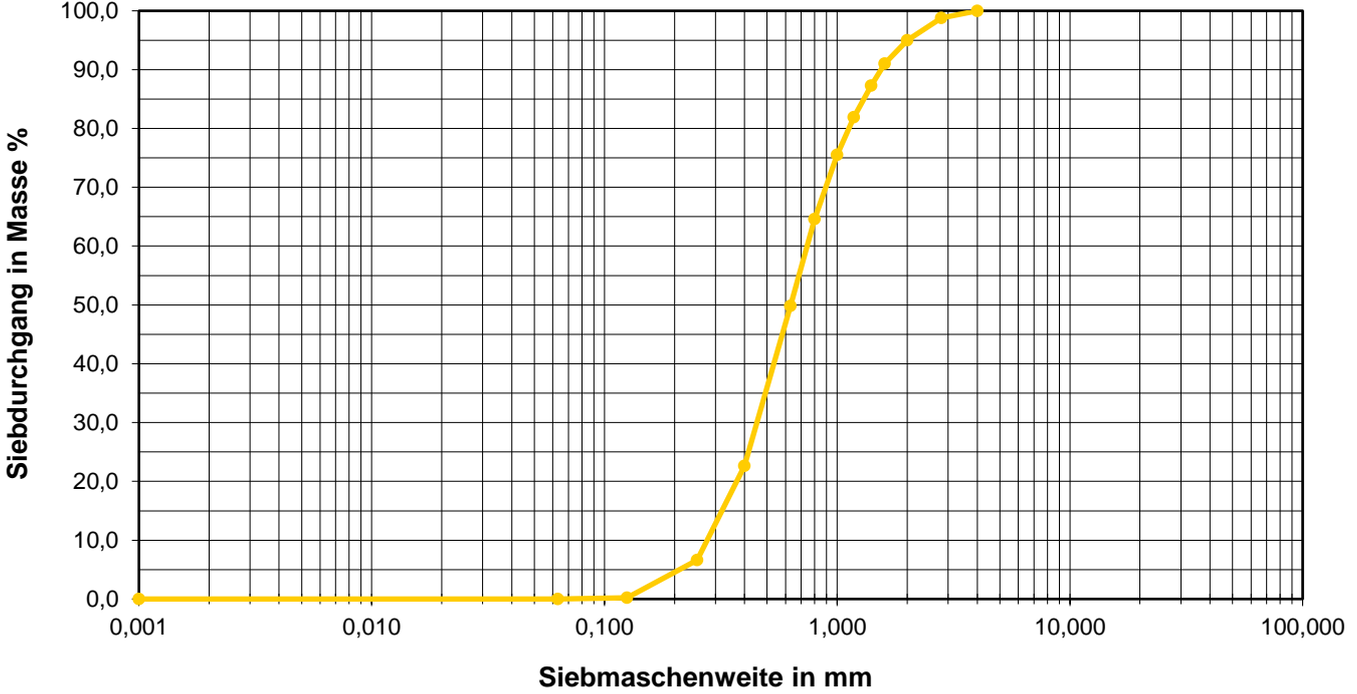




# PLEINFELDER QUARZSAND

<b>Sandanalyse</b>															
Produkt:	Quarzsand, mehrfach gewaschen, lagerfeucht														
Sorte:	P0020FW														
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):	0,0	0,2	6,4	16,0	27,2	14,8	10,9	6,4	5,4	3,7	4,0	3,8	1,2	0,0	100,0
auf Sieb (M.-%):	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>6,4</b>	<b>16,0</b>	<b>27,2</b>	<b>14,8</b>	<b>10,9</b>	<b>6,4</b>	<b>5,4</b>	<b>3,7</b>	<b>4,0</b>	<b>3,8</b>	<b>1,2</b>	<b>0,0</b>	100,0
Durchg. (M.-%):	0,0	0,0	0,2	6,6	22,6	49,8	64,6	75,5	81,9	87,3	91,0	95,0	98,8	100,0	100,0

Siebmaschenweite (mm)	Siebdurchgang in Masse (%)
0,001	0,0
0,063	0,0
0,125	0,2
0,250	6,6
0,400	22,6
0,630	49,8
0,800	64,6
1,000	75,5
1,180	81,9
1,400	87,3
1,600	91,0
2,000	95,0
2,800	98,8
4,000	100,0

Ø Korngr. (mm):	0,64
-----------------	------

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