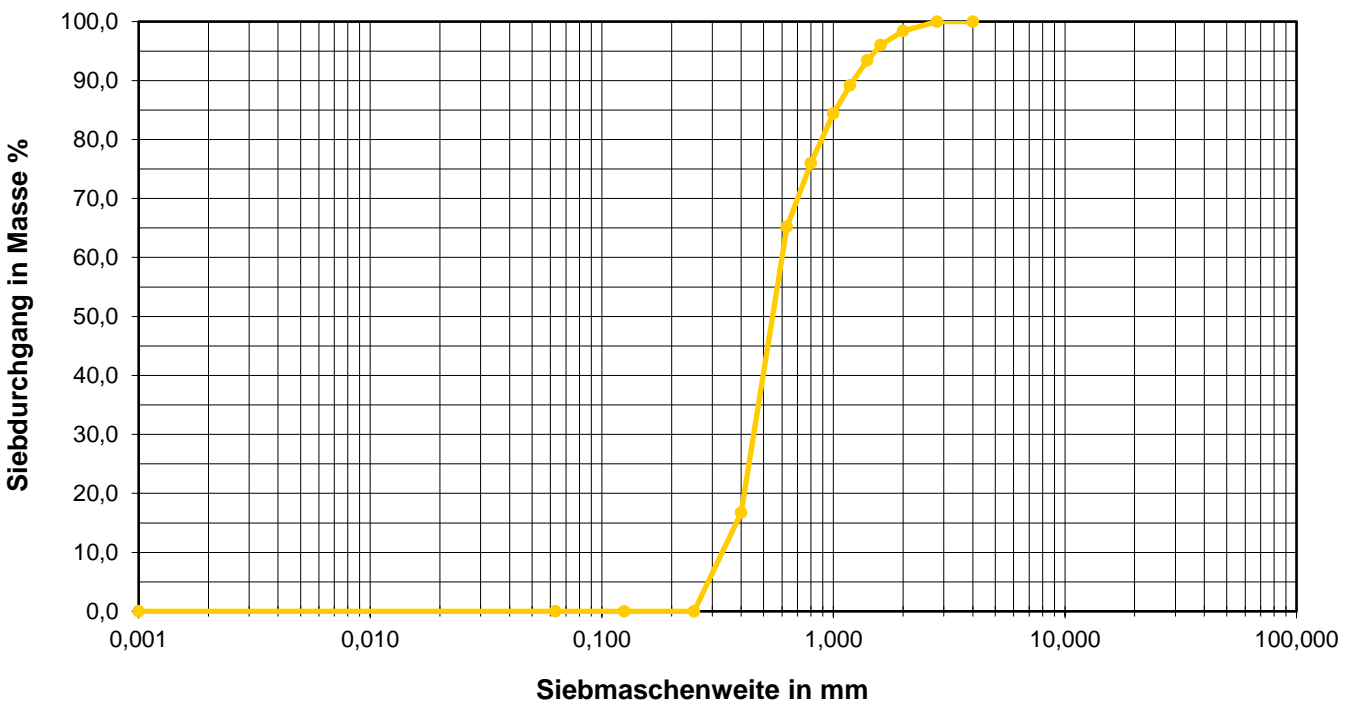




# PLEINFELDER QUARZSAND

<b>Sandanalyse</b>															
Produkt:	Quarzsand, mehrfach gewaschen, hydroklassiert, lagerfeucht														
Sorte:	G0315F1														
Farbe:	elfenbeinrot														
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	0,0	0,0	16,7	48,5	10,8	8,4	4,8	4,2	2,6	2,4	1,6	0,0	0,0	100,0
auf Sieb (M.-%):	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>16,7</b>	<b>48,5</b>	<b>10,8</b>	<b>8,4</b>	<b>4,8</b>	<b>4,2</b>	<b>2,6</b>	<b>2,4</b>	<b>1,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	100,0
Durchg. (M.-%):	0,0	0,0	0,0	0,0	16,7	65,2	76,0	84,4	89,2	93,4	96,0	98,4	100,0	100,0	100,0

Siebmaschenweite (mm)	Siebdurchgang in Masse (%)
0,001	0,0
0,063	0,0
0,125	0,0
0,250	16,7
0,400	48,5
0,630	65,2
0,800	76,0
1,000	84,4
1,180	89,2
1,400	93,4
1,600	96,0
2,000	98,4
2,800	100,0
4,000	100,0

Ø Korngr. (mm):	0,56
-----------------	------

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