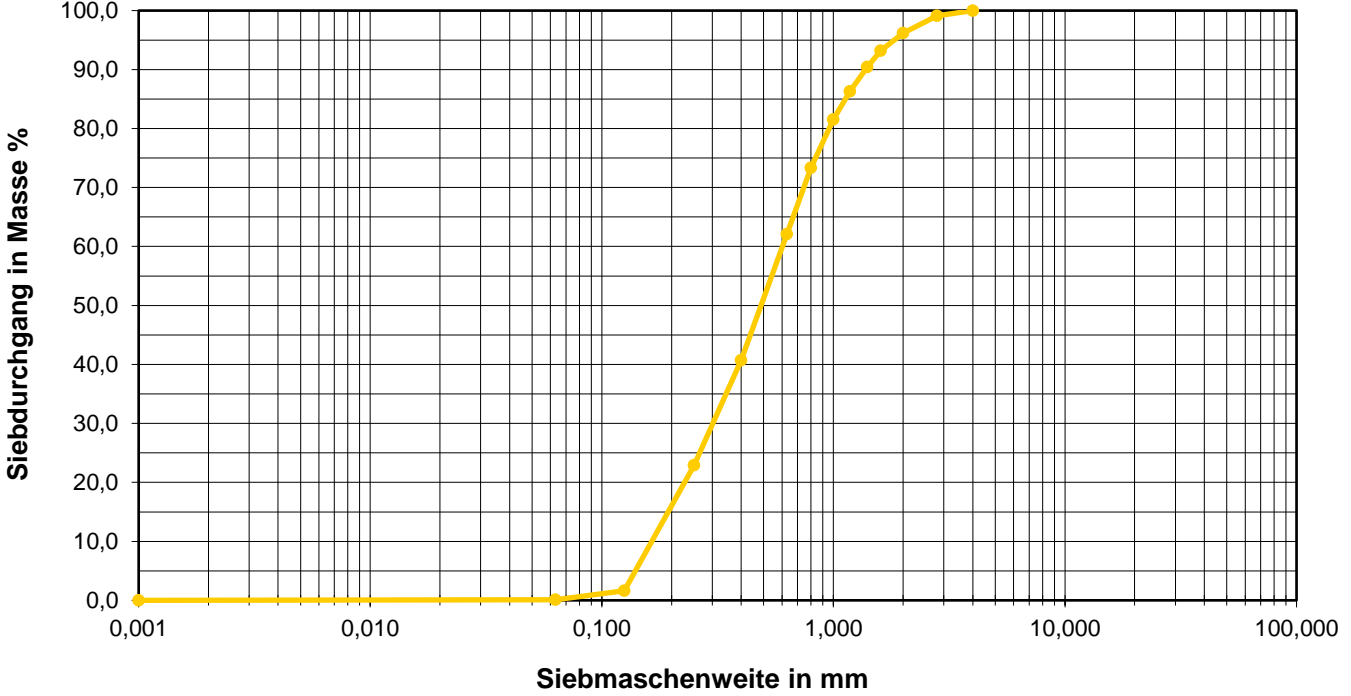




# PLEINFELDER QUARZSAND

<b>Sandanalyse</b>															
Produkt:	Quarzsand, mehrfach gewaschen, lagerfeucht														
Sorte:	P0020FM_1P0005FW3P0020FW														
Farbe:	beige														
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):	0,1	1,5	21,3	17,8	21,4	11,2	8,2	4,8	4,1	2,8	3,0	2,9	0,9	0,0	100,0
auf Sieb (M.-%):	<b>0,1</b>	<b>1,5</b>	<b>21,3</b>	<b>17,8</b>	<b>21,4</b>	<b>11,2</b>	<b>8,2</b>	<b>4,8</b>	<b>4,1</b>	<b>2,8</b>	<b>3,0</b>	<b>2,9</b>	<b>0,9</b>	<b>0,0</b>	100,0
Durchg. (M.-%):	0,0	0,1	1,6	22,9	40,7	62,1	73,3	81,5	86,3	90,4	93,2	96,2	99,1	100,0	100,0

Siebmaschenweite (mm)	Siebdurchgang in Masse (%)
0,001	0,0
0,063	0,1
0,125	1,6
0,250	22,9
0,400	40,7
0,630	62,1
0,800	73,3
1,000	81,5
1,180	86,3
1,400	90,4
1,600	93,2
2,000	96,2
2,800	99,1
4,000	100,0

Ø Korngr. (mm):	0,51
-----------------	------

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