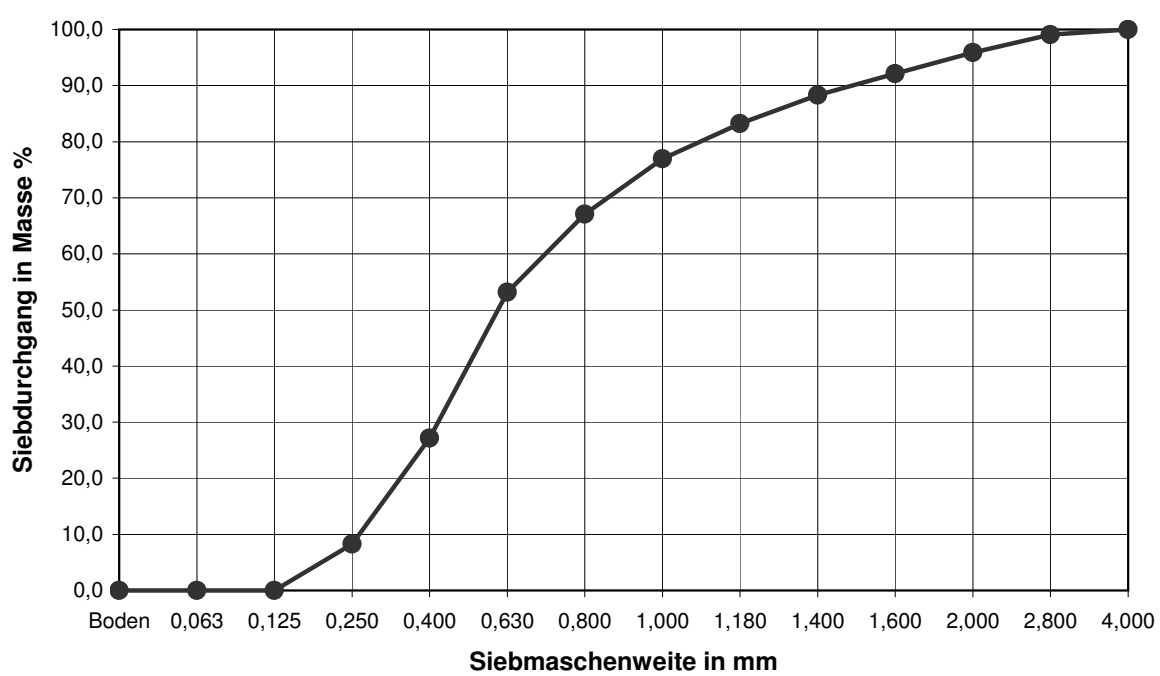




# PLEINFELDER QUARZSAND

Sandanalyse															
Produkt:	Quarzsand, mehrfach gewaschen, lagerfeucht														
Sorte:	P0020FW														
Farbe:	hellbeige														
Entnahme:	Produktionskontrolle														
Prüfer:	sr														
Datum:	19.01.2010														
Siebanalyse															
Einwaage (g):	100,2														
Zeit (min):	3														
Bemerkungen:	Ermittlung der durchschnittlichen Kornverteilung														
Sieblinie															
Sieb (mm):	Boden	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	8,3	18,9	26,1	13,9	9,9	6,3	5,1	3,8	3,8	3,2	0,9	0,0	100,2
auf Sieb (M.-%):	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>8,3</b>	<b>18,9</b>	<b>26,0</b>	<b>13,9</b>	<b>9,9</b>	<b>6,3</b>	<b>5,1</b>	<b>3,8</b>	<b>3,8</b>	<b>3,2</b>	<b>0,9</b>	<b>0,0</b>	100,0
Durchg. (M.-%):	0,0	0,0	0,0	8,3	27,1	53,2	67,1	76,9	83,2	88,3	92,1	95,9	99,1	100,0	100,0

Siebmaschenweite (mm)	Siebdurchgang in Masse (%)
Boden	0,0
0,063	0,0
0,125	0,0
0,250	8,3
0,400	27,1
0,630	53,2
0,800	67,1
1,000	76,9
1,180	83,2
1,400	88,3
1,600	92,1
2,000	95,9
2,800	99,1
4,000	100,0

Ø Korngr. (mm):	0,60
-----------------	------

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