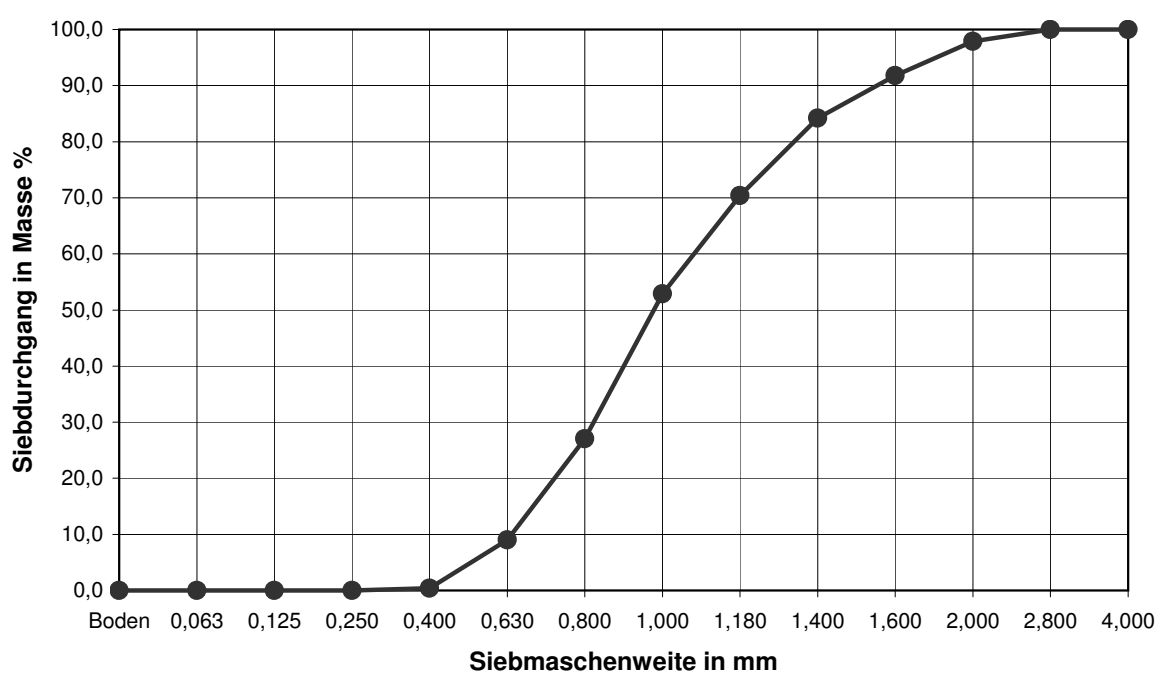




# PLEINFELDER QUARZSAND

<b>Sandanalyse</b>															
Produkt:	Quarzsand, mehrfach gewaschen, hydroklassiert, lagerfeucht														
Sorte:	G0818F1														
Farbe:	elfenbein														
Entnahme:	Produktionskontrolle														
Prüfer:	sr														
Datum:	19.01.2010														
<b>Siebanalyse</b>															
Einwaage (g):	99,9														
Zeit (min):	3														
Bemerkungen:	Ermittlung der durchschnittlichen Kornverteilung														
<b>Sieblinie</b>															
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	0,0	0,4	8,6	18,0	25,8	17,5	13,8	7,6	6,1	2,1	0,0	0,0	99,9
auf Sieb (M.-%):	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>8,6</b>	<b>18,0</b>	<b>25,8</b>	<b>17,5</b>	<b>13,8</b>	<b>7,6</b>	<b>6,1</b>	<b>2,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	100,0
Durchg. (M.-%):	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	9,0	27,0	52,9	70,4	84,2	91,8	97,9	100,0	100,0	100,0

Siebmaschenweite (mm)	Siebdurchgang in Masse (%)
Boden	0,0
0,063	0,0
0,125	0,0
0,250	0,0
0,400	0,4
0,630	9,0
0,800	27,0
1,000	52,9
1,180	70,4
1,400	84,2
1,600	91,8
2,000	97,9
2,800	100,0
4,000	100,0

Ø Korngr. (mm):	0,97
-----------------	------

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