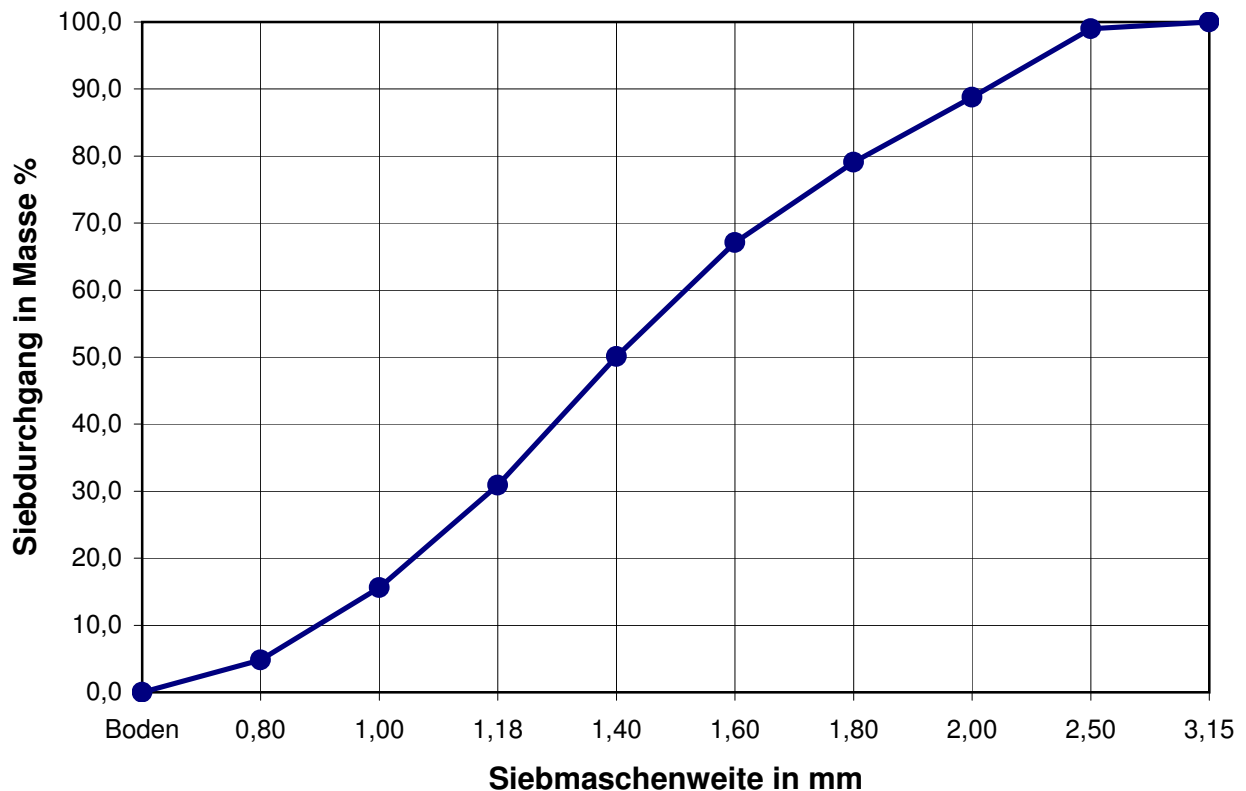


Siebanalyse:	Quarzsand, mehrfach gewaschen, hydroklassiert, lagerfeucht
Sorte:	k12f
Körnung:	1,0 - 2,0
Datum:	13.01.06
Einwaage (in g):	
Zeit (in min):	
Prüfer:	bp
Entnahme:	
Bemerkungen:	Bestimmung der durchschnittlichen Kornverteilung

Sieb (in mm)	Boden	0,800	1,000	1,180	1,400	1,600	1,800	2,000	2,500	3,150	Gesamt
auf Sieb (in M.-%):	4,8	10,8	15,3	19,2	17,0	12,0	9,7	10,2	1,0	0,0	100,0
Durchg. (in M.-%):	0,0	4,8	15,6	30,9	50,1	67,1	79,1	88,8	99,0	100,0	100,0



Sieb (in mm)	Boden	0,80	1,00	1,18	1,40	1,60	1,80	2,00	2,50	3,15	Gesamt
Durchg. (in M.-%)	0,0	4,8	15,6	30,9	50,1	67,1	79,1	88,8	99,0	100,0	100,0

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