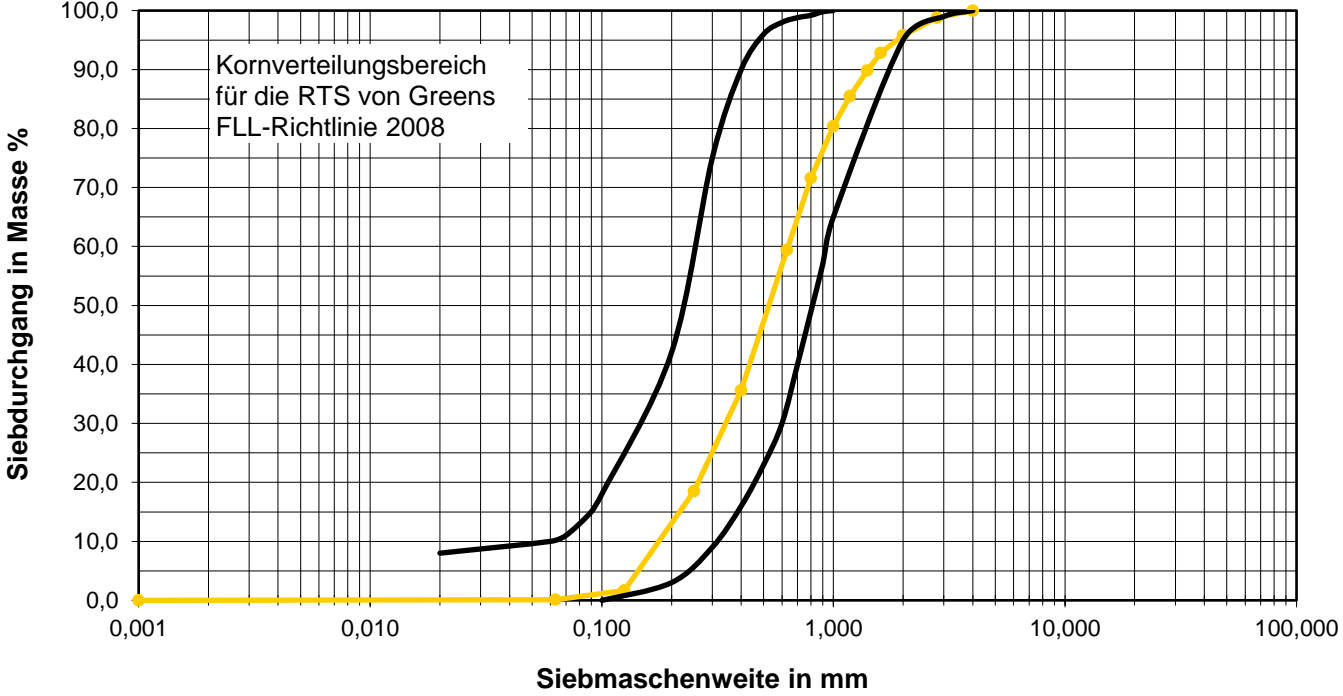




PLEINFELDER QUARZSAND

Sandanalyse															
Produkt:	Quarzsand, mehrfach gewaschen, lagerfeucht														
Sorte:	P0020FM_1P0005FW4P0020FW														
Farbe:	beige														
Entnahme:	Produktionskontrolle														
Prüfer:	lw														
Datum:	15.01.2024														
Siebanalyse															
Einwaage (g):	100														
Zeit (min):	3														
Bemerkungen:	Ermittlung der durchschnittlichen Kornverteilung														
Sieblinie															
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	1,6	16,8	17,1	23,8	12,2	8,8	5,1	4,3	3,0	3,0	3,0	1,2	0,0	100,0
auf Sieb (M.-%):	0,1	1,6	16,8	17,1	23,8	12,2	8,8	5,1	4,3	3,0	3,0	3,0	1,2	0,0	100,0
Durchg. (M.-%):	0,0	0,1	1,7	18,5	35,6	59,4	71,6	80,4	85,5	89,8	92,8	95,8	98,8	100,0	100,0



Kornverteilungsbereich für die RTS von Greens FLL-Richtlinie 2008

Siebmaschenweite (mm)	Siebdurchgang in Masse (%)
0,001	0,0
0,063	0,1
0,125	1,7
0,250	18,5
0,400	35,6
0,630	59,4
0,800	71,6
1,000	80,4
1,180	85,5
1,400	89,8
1,600	92,8
2,000	95,8
2,800	98,8
4,000	100,0

Ø Korngr. (mm):	0,54
-----------------	------

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