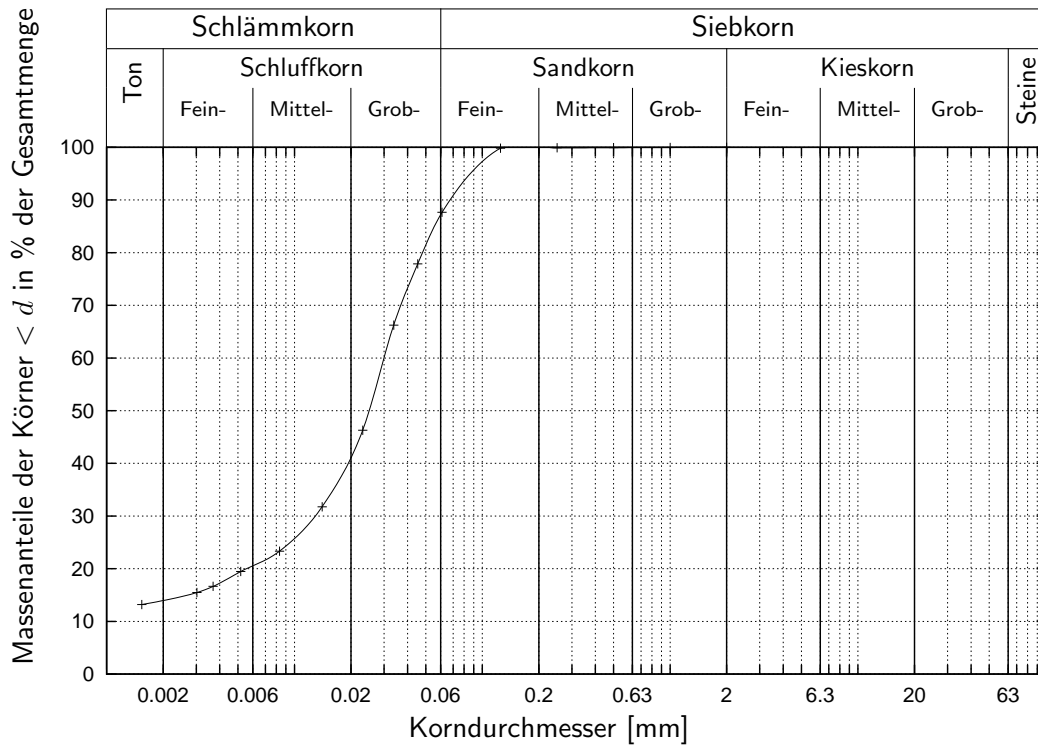




Körnungslinie



Benennung (KV) : fsa'cl'Si
Bodengruppe (DIN 18196) : TL
Frostklasse (ZTVE) : F3

Trockenmasse : 248.39 [g]
Korndichte : 2.648 [g/cm³]
Feinkornanteil : 88.44 [%]
Sandkornanteil : 11.56 [%]
Kieskornanteil : 0.00 [%]
Größtkorn : [mm]
 d_{10} : [mm]
 d_{30} : 0.013 [mm]
 d_{60} : 0.030 [mm]
 C_U : [-]
 C_C : [-]

Korngröße [mm]	Durchgang [%]
2.0000	100.00
1.0000	99.98
0.5000	99.95
0.2500	99.91
0.1250	99.83
0.0610	87.66
0.0453	77.86
0.0338	66.25
0.0231	46.28
0.0140	31.77
0.0083	23.34
0.0052	19.47
0.0037	16.65
0.0030	15.48
0.0015	13.19

Bemerkung:

Korngrößenverteilung - Siebung+Sedimentation (BAW)

Probe Nr.: 2 Probenbez.: UG2
Entnahmestelle: B15 Entnahmedatum: 18.05.2010
Tiefe u. Gel.: 4.00 - 4.30 m Probenqualität DIN 4021: 1
Versuch Nummer: 1

Auftragsnr.(Labor): 10/29
Auftragsnr.(A.geber): 002
Projekt: Brücke Dinalbe
Ort: Schönfeld

Anlage: