

Anforderungen an die Korngrößenverteilung nach DIN EN 13285, Pkt. 4.3.4.1

Bestimmung der Korngrößenverteilung nach DIN EN 933-1

Tabelle 3a

Bezeichnung des Gemisches	Siebdurchgang in Masseanteilen in Prozent durch die Prüfsiebe						Kategorie
	0,5	1	2	4	8	16	
0/32 mm	7,5	10,9	20,9	33,2	51,9	69,2	G_A
Allg. Bereich	0-20	10-35	15-40	22-50	35-65	55-85	

Korngrößenverteilungsbereich nach DIN EN 13285, Pkt. 4.3.4.2 und TL-SoB-StB

Bestimmung der Korngrößenverteilung nach DIN EN 933-1

Tabelle 3b

Korngruppe	Siebdurchgang in Masse-% durch die Prüfsiebe									
	0,063	0,5	1,0	2,0	4,0	8,0	16,0	31,5	45,0	
0/32 FSS	4,5	7,5	10,9	20,9	33,2	51,9	69,2	95,4	100,0	
GW	≤ 5	--	--	15-75	--	--	47-87	90-99	100	

GW= Grenzwerte (absolut) sind einzuhalten

Frostschuttschicht 0/32 mm