

Qrret 24/5 - 72	Corplan nr. 11407-2	Prøvetaker type: 54 mm	PRØVESERIE I
Legnet 5/6 - 72		Øvrig utstyr:	

Dybde m	Kote 1180	MATERIALE	Prøve	Skjærfasthet s_u (Mp/m ²)					s_r Mp/m ²	S_v	Vanninnhold og grenser (%)					n %	C %	γ 10
				1	2	3	4	5			20	30	40	50	60			
1		TØRRSKORPELEIRE, SILTIG uren															1,5	
2		TØRRSKORPELEIRE, SILTIG m/enkgruskorn uren					10,5										1,7	
3		LEIRE SILTIG lag m/org. matr.					10,4										1,3	
4																	1,0	
5																	S_p 3,2	
6																		
7																		
8																		
9																		
10																		
11																		

FORELØBIG 13/5-72

Forts. s.

Beklaring:
 Skjærfasthet: ∇ konus \circ trykkforsøk $+$ vingebering s_r = omrørt skjærfasthet
 $S_v = s_u/s_r$ = sensitivitet n = porøsitet Q = humusinnhold γ = total romvekt γ_d = tørr romvekt
 vanninnhold: \circ naturlig --- flytegrense (w_L) eller fiskehast (w_c) 1:100
 --- strålingsgrense (w_p) eller konusgrense (w_u)