

BORPROFIL

Jordart	Dybde m	Symbol	Prøve	Vanninnhold					Rømvækt $\gamma_m$	Skjærfasthet					Sensitivitet $\gamma +$
				20	30	40	50	1		2	3	4	5 $\gamma_m^2$		
Ferskekote 155 1 Matjord															
Tørreskorpe- leire Siltig															
Gruskorn		1						1.99							
Leire Siltig		2						1.96							28
Horisontale Sandlag	5.0							(2.3)							
	10.0														
	15.0														
	20.0														

○ W = naturlig vanninnhold  
 • F = finhetstall  
 — W<sub>p</sub> = utrullingsgrense  
 — W<sub>L</sub> = flytegrense

○ = enkelt trykkforsøk  
 ○<sub>5</sub> = deformasjon ved brudd - %  
 ○ = konus  
 + = vingebor

○ - odometer P - permeabilitetsforsøk K - kornfordeling T - triaksialforsøk