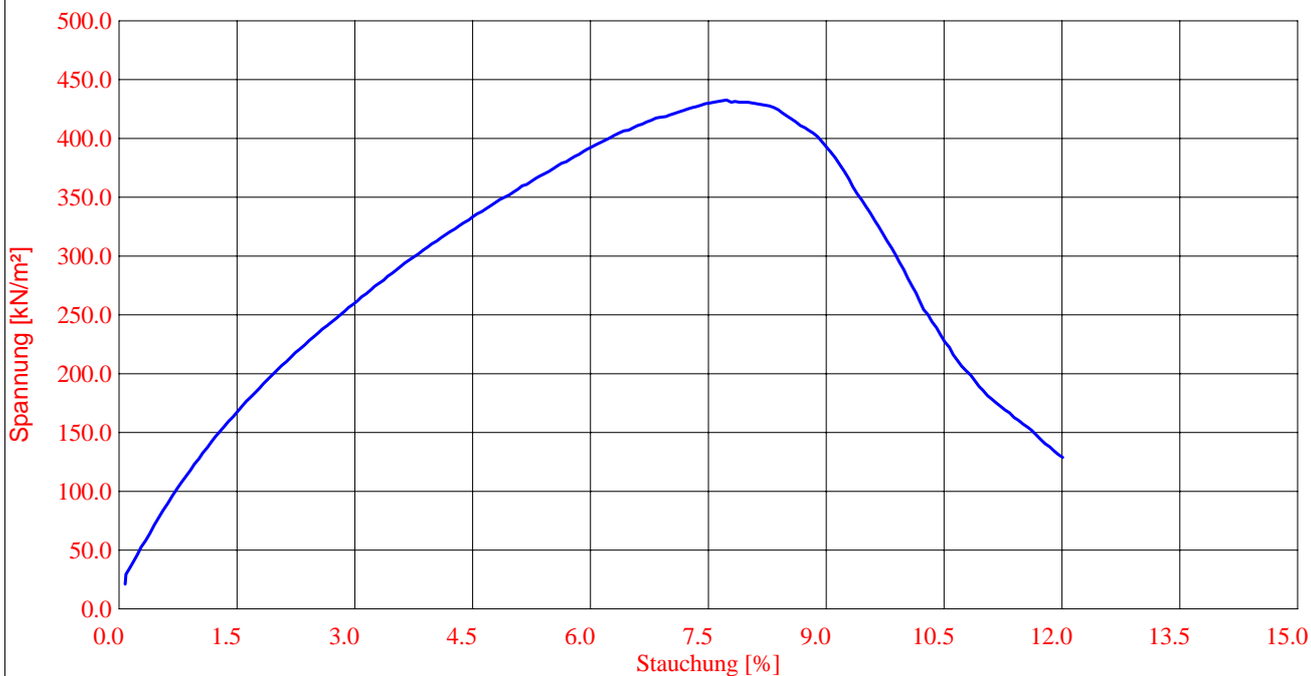


## EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 63 /17  
Entnahmetiefe 30,25  
Entnahmetag  
Bodenart Geschiebemergel  
Einbau 22,03,18  
ausgeführt am 22,03,18  
ausgeführt von Ak



### Bruchparameter

Druckspannung [kN/m²] 432.393  
Stauchung [%] 7.740  
Geschwindigkeit [mm/min] 2.50000  
Probenfläche [cm²] 106.731  
Modul des einaxialen Druckversuches [MN/m²] 123.372

### Probenmerkmale

Probenhöhe [mm] 224.00  
Probenfläche [cm²] 98.47  
Probenvolumen [cm³] 2205.728  
Feuchtemasse (Einbau) [g] 5237.200  
Feuchtemasse (Ausbau) [g] 0.000  
Dichte (Einbau) [g/cm³] 2.374  
Wassergehalt (Einbau) [%] 10.10  
Wassergehalt (Ausbau) [%] 0.00