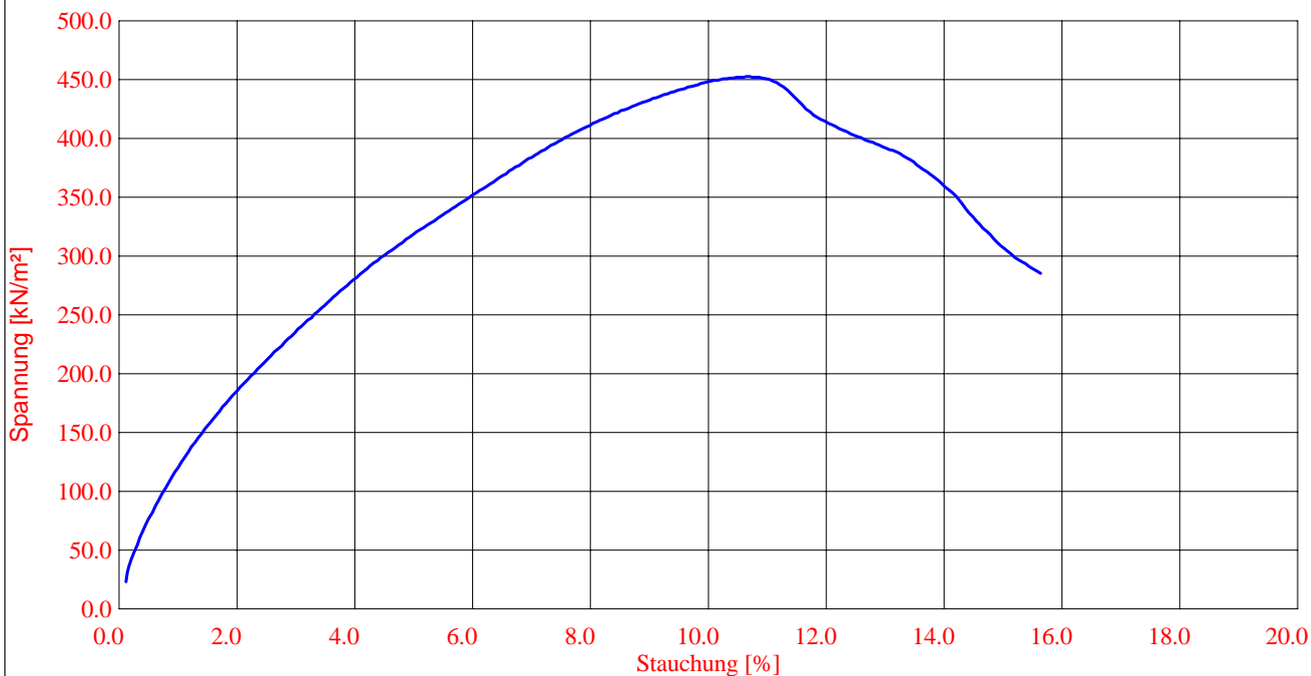


## EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 11  
Entnahmetiefe 30,75  
Entnahmetag  
Bodenart Geschiebemergel  
Einbau 09.12.16  
ausgeführt am 09.12.16  
ausgeführt von Ti



### Bruchparameter

Druckspannung [kN/m²] 451.496  
Stauchung [%] 10.845  
Geschwindigkeit [mm/min] 2.50000  
Probenfläche [cm²] 112.433  
Modul des einaxialen Druckversuches [MN/m²] 106.208

### Probenmerkmale

Probenhöhe [mm] 145.00  
Probenfläche [cm²] 100.24  
Probenvolumen [cm³] 1453.480  
Feuchtemasse (Einbau) [g] 3397.000  
Feuchtemasse (Ausbau) [g] 0.000  
Dichte (Einbau) [g/cm³] 2.337  
Wassergehalt (Einbau) [%] 9.60  
Wassergehalt (Ausbau) [%] 0.00