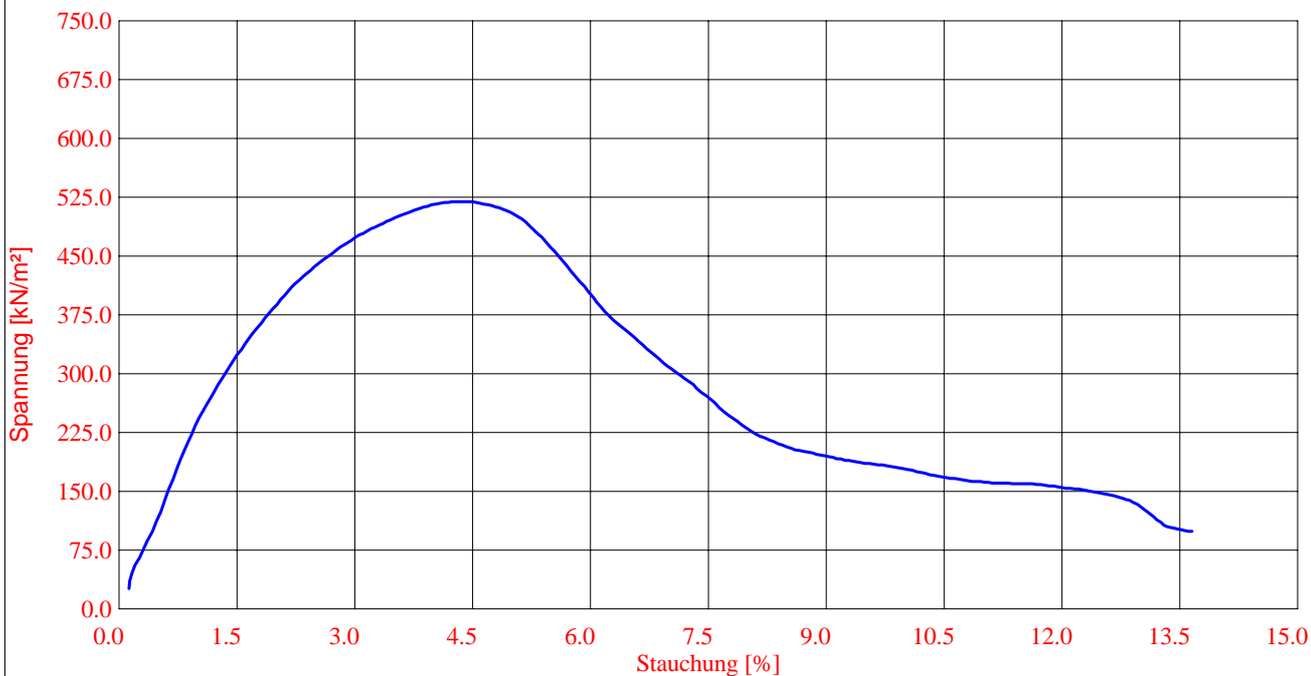


## EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 57/17  
Entnahmetiefe 27,25  
Entnahmetag  
Bodenart Geschiebemergel  
Einbau 11.07.18  
ausgeführt am 11.07.18  
ausgeführt von Ti



### Bruchparameter

Druckspannung [kN/m²] 518.871  
Stauchung [%] 4.466  
Geschwindigkeit [mm/min] 2.50000  
Probenfläche [cm²] 99.431  
Modul des einaxialen Druckversuches [MN/m²] 139.412

### Probenmerkmale

Probenhöhe [mm] 245.00  
Probenfläche [cm²] 94.99  
Probenvolumen [cm³] 2327.255  
Feuchtemasse (Einbau) [g] 5276.000  
Feuchtemasse (Ausbau) [g] 0.000  
Dichte (Einbau) [g/cm³] 2.267  
Wassergehalt (Einbau) [%] 9.60  
Wassergehalt (Ausbau) [%] 0.00