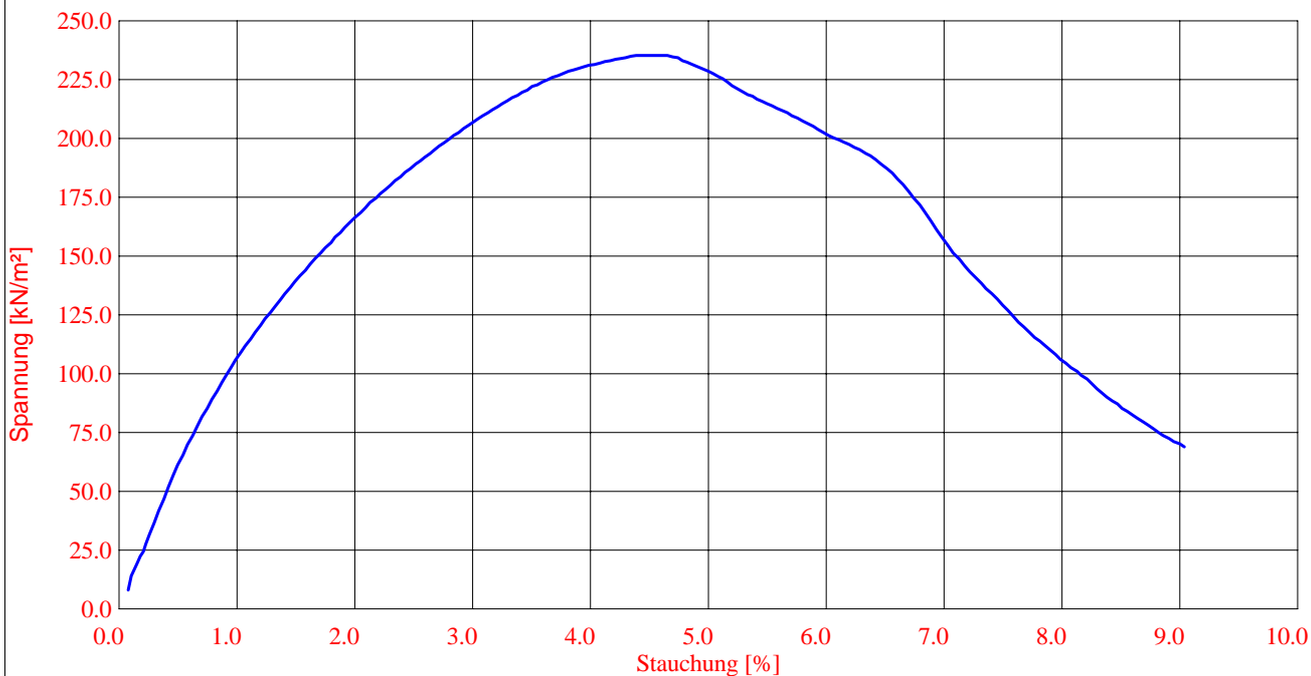


## EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 1/17  
Entnahmetiefe 26,25  
Entnahmetag  
Bodenart Geschiebemergel  
Einbau 23.03.18  
ausgeführt am 23.03.18  
ausgeführt von Ti



### Bruchparameter

Druckspannung [kN/m²] 235.156  
Stauchung [%] 4.611  
Geschwindigkeit [mm/min] 2.50000  
Probenfläche [cm²] 106.951  
Modul des einaxialen Druckversuches [MN/m²] 39.656

### Probenmerkmale

Probenhöhe [mm] 191.00  
Probenfläche [cm²] 102.02  
Probenvolumen [cm³] 1948.582  
Feuchtemasse (Einbau) [g] 4427.000  
Feuchtemasse (Ausbau) [g] 0.000  
Dichte (Einbau) [g/cm³] 2.272  
Wassergehalt (Einbau) [%] 10.30  
Wassergehalt (Ausbau) [%] 0.00