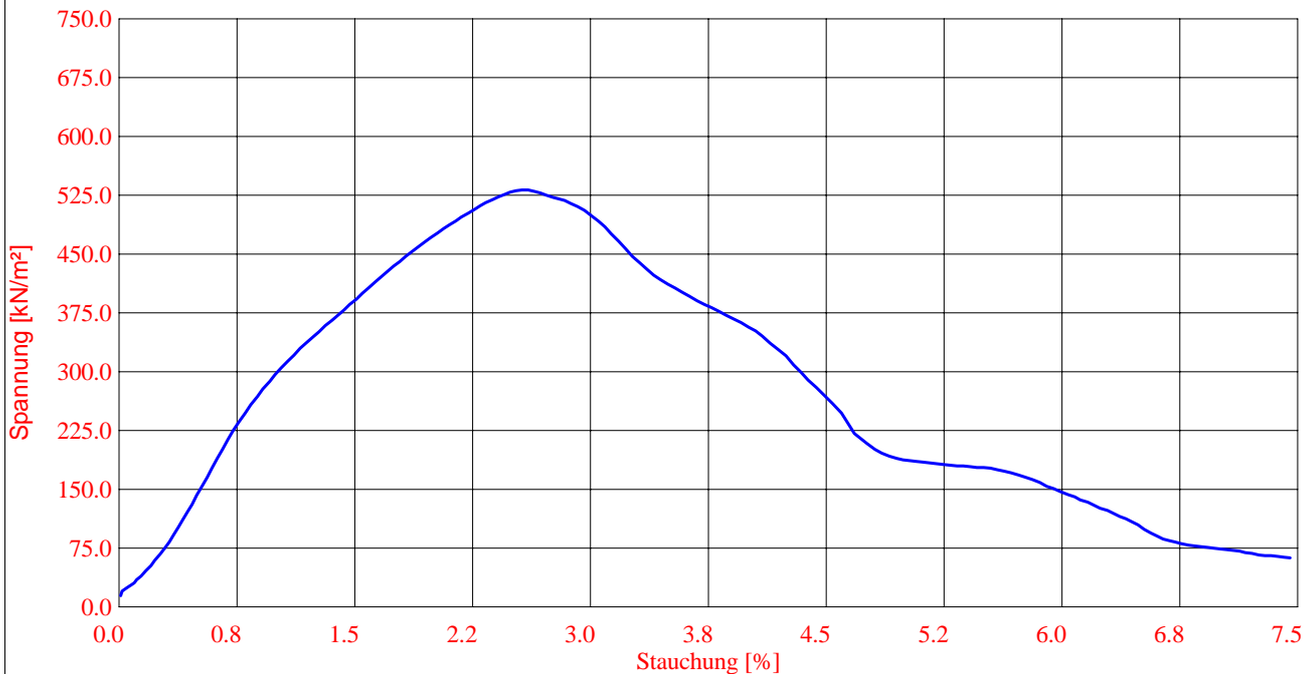


## EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 66  
Entnahmetiefe 41,05  
Entnahmetag  
Bodenart Geschiebemergel  
Einbau 05.01.2018  
ausgeführt am 05.01.2018  
ausgeführt von Ti



### Bruchparameter

Druckspannung [kN/m²] 531.001  
Stauchung [%] 2.606  
Geschwindigkeit [mm/min] 2.50000  
Probenfläche [cm²] 102.922  
Modul des einaxialen Druckversuches [MN/m²] 58.939

### Probenmerkmale

Probenhöhe [mm] 203.00  
Probenfläche [cm²] 100.24  
Probenvolumen [cm³] 2034.872  
Feuchtemasse (Einbau) [g] 4798.000  
Feuchtemasse (Ausbau) [g] 0.000  
Dichte (Einbau) [g/cm³] 2.358  
Wassergehalt (Einbau) [%] 8.1