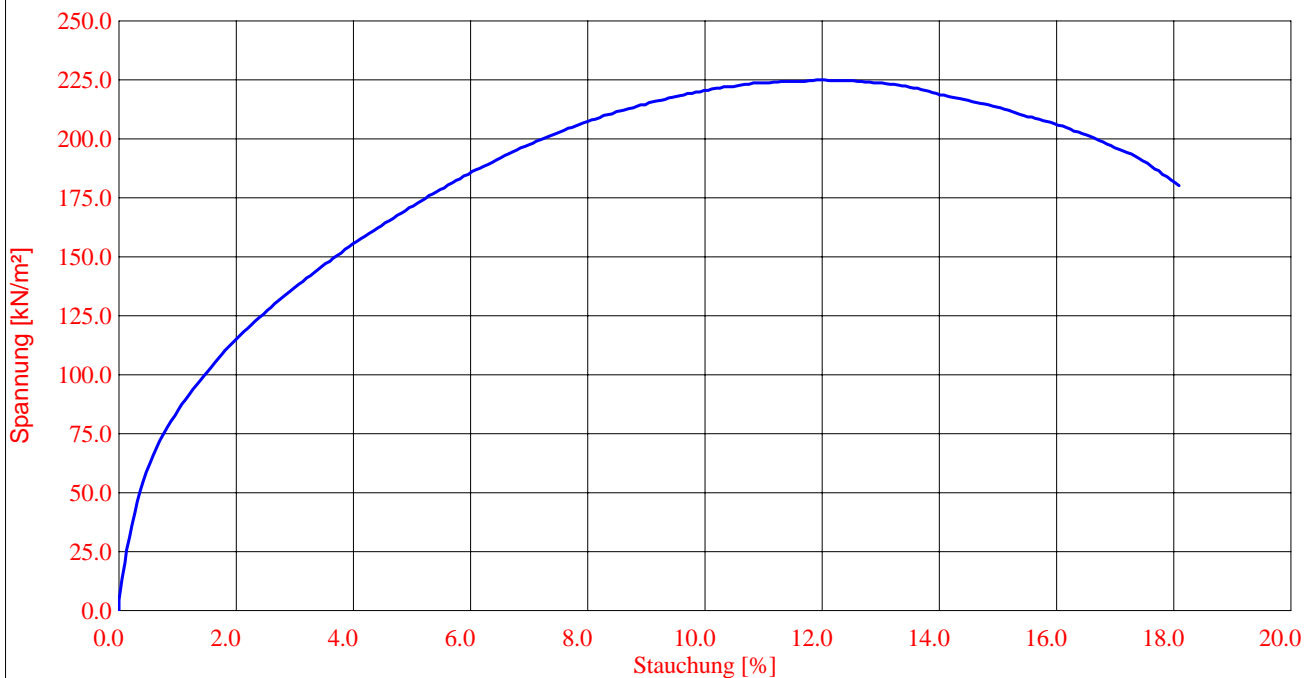


## EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 83/17  
Entnahmetiefe 17,25  
Entnahmetag  
Bodenart Geschiebemergel  
Einbau 08.08.18  
ausgeführt am 08.08.18  
ausgeführt von Ak



### Bruchparameter

Druckspannung [kN/m²] 224.815  
Stauchung [%] 12.048  
Geschwindigkeit [mm/min] 2.50000  
Probenfläche [cm²] 115.983  
Modul des einaxialen Druckversuches [MN/m²] 2311.889

### Probenmerkmale

Probenhöhe [mm] 245.00  
Probenfläche [cm²] 102.01  
Probenvolumen [cm³] 2499.245  
Feuchtemasse (Einbau) [g] 5631.800  
Feuchtemasse (Ausbau) [g] 0.000  
Dichte (Einbau) [g/cm³] 2.253  
Wassergehalt (Einbau) [%] 11.50  
Wassergehalt (Ausbau) [%] 0.00