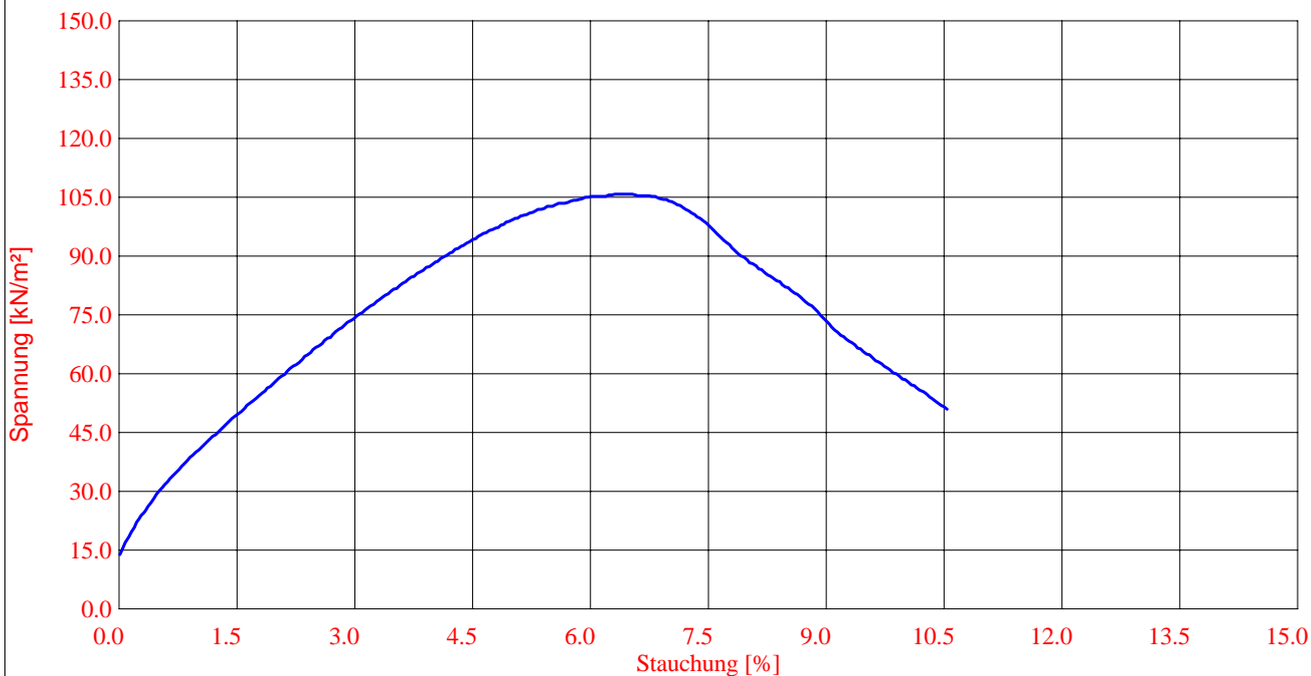


EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 12
Entnahmetiefe 18,75
Entnahmetag
Bodenart Geschiebemergel
Einbau 04.01.2017
ausgeführt am 04.01.2017
ausgeführt von Fr



Bruchparameter

Druckspannung [kN/m²] 105.694
Stauchung [%] 6.535
Geschwindigkeit [mm/min] 2.50000
Probenfläche [cm²] 107.260
Modul des einaxialen Druckversuches [MN/m²] 43639.898

Probenmerkmale

Probenhöhe [mm] 225.00
Probenfläche [cm²] 100.25
Probenvolumen [cm³] 2255.625
Feuchtemasse (Einbau) [g] 5020.000
Feuchtemasse (Ausbau) [g] 0.000
Dichte (Einbau) [g/cm³] 2.226
Wassergehalt (Einbau) [%] 11.90
Wassergehalt (Ausbau) [%] 0.00