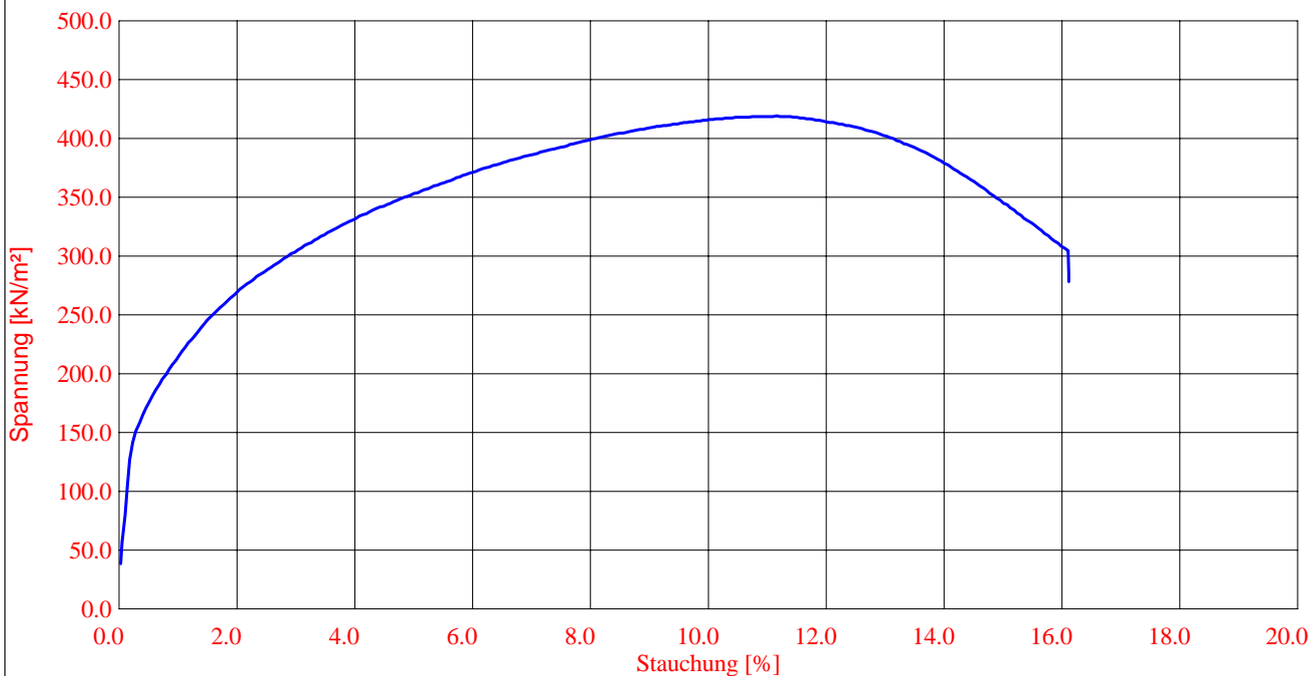


EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 18
Entnahmetiefe 8,25
Entnahmetag
Bodenart Geschiebemergel
Einbau 06.01.2017
ausgeführt am 06.01.2017
ausgeführt von Fr



Bruchparameter

Druckspannung [kN/m²] 418.640
Stauchung [%] 11.148
Geschwindigkeit [mm/min] 2.00000
Probenfläche [cm²] 112.829
Modul des einaxialen Druckversuches [MN/m²] 223.879

Probenmerkmale

Probenhöhe [mm] 237.00
Probenfläche [cm²] 100.25
Probenvolumen [cm³] 2375.925
Feuchtemasse (Einbau) [g] 5254.000
Feuchtemasse (Ausbau) [g] 0.000
Dichte (Einbau) [g/cm³] 2.211
Wassergehalt (Einbau) [%] 13,8
Wassergehalt (Ausbau) [%] 0.00