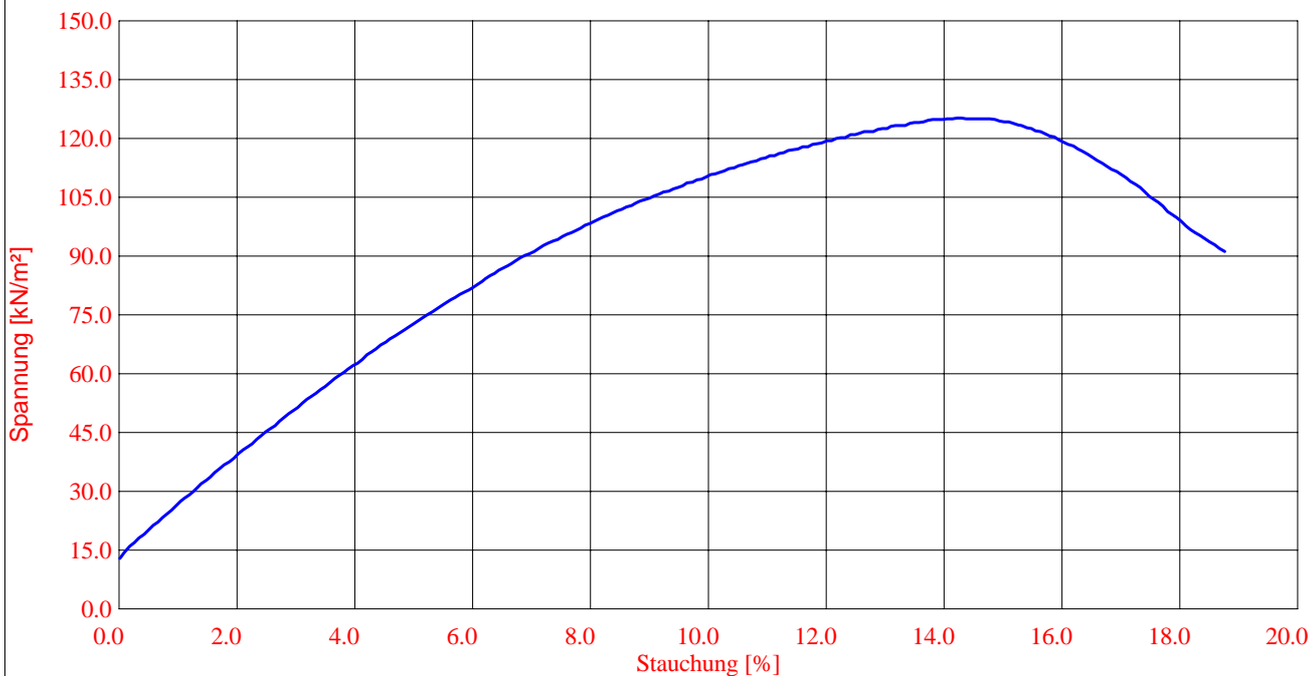


EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 87/17
Entnahmetiefe 17,45
Entnahmetag
Bodenart Geschiebemergel
Einbau 20.08.18
ausgeführt am 20.08.18
ausgeführt von Ak



Bruchparameter

Druckspannung [kN/m²] 125.055
Stauchung [%] 14.264
Geschwindigkeit [mm/min] 2.50000
Probenfläche [cm²] 118.981
Modul des einaxialen Druckversuches [MN/m²] 6.607

Probenmerkmale

Probenhöhe [mm] 210.00
Probenfläche [cm²] 102.01
Probenvolumen [cm³] 2142.210
Feuchtemasse (Einbau) [g] 5054.500
Feuchtemasse (Ausbau) [g] 0.000
Dichte (Einbau) [g/cm³] 2.359
Wassergehalt (Einbau) [%] 12.80
Wassergehalt (Ausbau) [%] 0.00