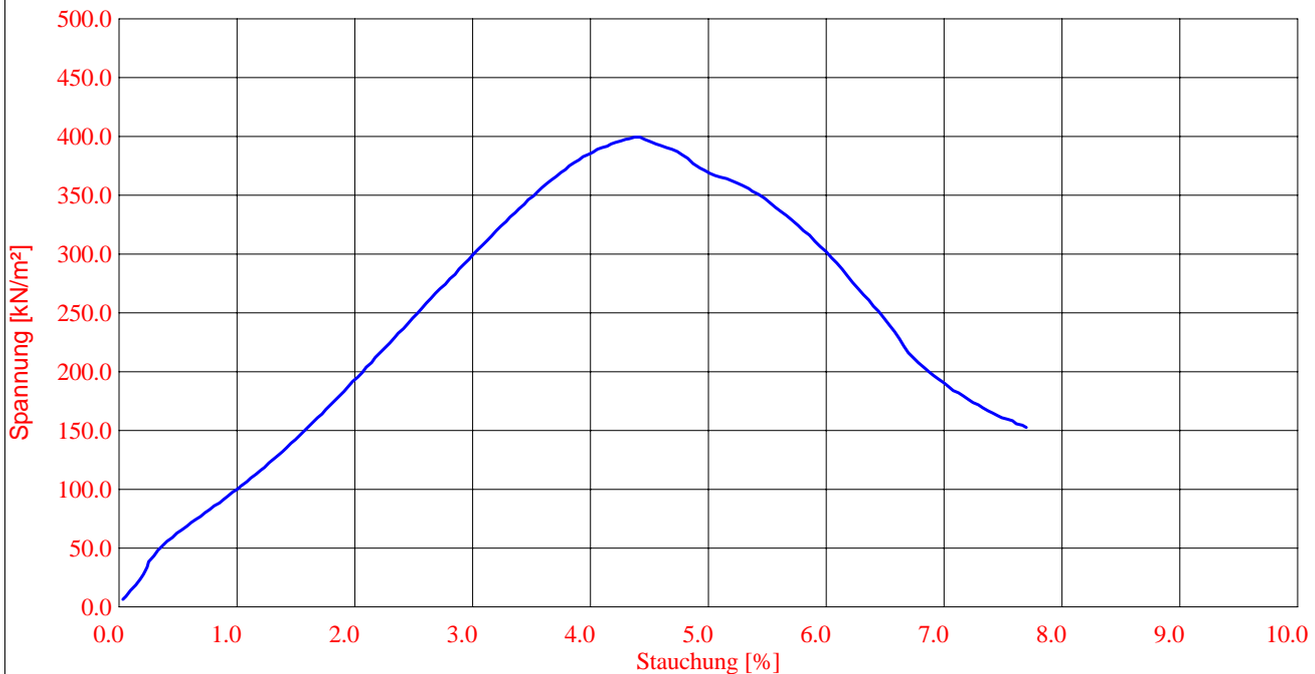


EINAXIALER DRUCKVERSUCH nach DIN 18 136

Entnahmestelle B 17
Entnahmetiefe 24,75
Entnahmetag
Bodenart Geschiebemergel
Einbau 06.01.2017
ausgeführt am 06.01.2017
ausgeführt von Fr



Bruchparameter

Druckspannung [kN/m²] 399.191
Stauchung [%] 4.421
Geschwindigkeit [mm/min] 2.00000
Probenfläche [cm²] 104.888
Modul des einaxialen Druckversuches [MN/m²] 28.538

Probenmerkmale

Probenhöhe [mm] 163.00
Probenfläche [cm²] 100.25
Probenvolumen [cm³] 1634.075
Feuchtemasse (Einbau) [g] 3598.000
Feuchtemasse (Ausbau) [g] 0.000
Dichte (Einbau) [g/cm³] 2.202
Wassergehalt (Einbau) [%] 9,9
Wassergehalt (Ausbau) [%] 0.00