

# Geotextilarmierte Steilböschungen - S&P Slope

## Berechnungsangaben 2: Grundwasserspiegel und seismische Parameter

seismische Parameter

### Horizontalkoeffizient:

horizontale Erdbeschleunigung als Bruchteil der Erdanziehungskraft  
entsprechend Erdbebenzonen SIA 261:

Z1:  $kh = 0.06$

Z2:  $kh = 0.1$

Z3a:  $kh = 0.13$

Z3b:  $kh = 0.16$

$kh [-] =$

### Vertikalkoeffizient:

Zunahme/Abnahme aller Vertikallasten

$kv [\%] =$

