

Bodenverhältnisse	Basisprodukt	[kg/m ³]	Zusätze	[kg/m ³]	TAZ
bindige Böden Standard: (Ton/Lehm/Schluff)	Bentonit Typ W	25 - 31	PhrikoTon 4.0 <i>opt.</i> Modidet	4 0,5 - 1,0	55 - 65
bindige Böden alternativ: (Ton/Lehm/Schluff)	Bentonit Typ W	0 - 25	ParaVis 500 ParaTrol <i>opt.</i> Modidet	1,0 - 4,0 0,2 - 1,0 0,5 - 1,0	50 - 60
Mischböden, Feinkies, Fels Fein- bis Grobsande	Bentonit Typ W	25 - 31	Rheopur	0,25 - 0,75	60 - 95
Mittel - bis Grobkies, Schotter, Schwemmsand	Bentonit Typ W	35 - 40	Modiplex MH	2,5	> 120

Bentonit W plus: Bei Verwendung von Bentonit W plus ist die Bentonitmenge um etwa 10 - 15 % zu reduzieren. Bei Einsatz von Modiplex MH und Bentonit W plus keine Reduzierung.

Soda Ash: Anmachwasser bei Bedarf mit Soda vorbehandeln: pH-Wert: 8-9, Wasserhärte < 10 °dH. Maximal 0,50 kg Soda pro m³. **Bei Verwendung von Modiplex oder PhrikoTon 4.0 kein Soda !**

Achtung: 1.) Soda 2.) Bentonit 3.) Polymerzusatz 4.) 15 Minuten minimale Mischzeit

Minimale Anzahl Produkte - Maximaler Erfolg: Durch selbstentwickelte Systemlösungen