Inhaltsübersicht

Vorwort			Seite	
1 Allgemeines/Zweck				
		wendungsbereich		
3	Beç	griffe	. 7	
	3.1	Technische Sicherungsmaßnahmen	. 7	
		Abdichtungssystem		
	3.3	Dammbaustoff	. 7	
4	Bau	uweisen	. 7	
	4.1	Allgemeines	. 7	
	4.2	Bauweise A mit witterungsempfindlichen Abdichtungskomponenten ohne Sickerschicht	. 9	
	4.3	Bauweise B mit witterungsempfindlichen Abdichtungskomponenten und Sickerschicht	. 10	
	4.4	Bauweise C mit witterungsunempfindlicher Abdichtungskomponente	. 11	
	4.5	Bauweise D mit Kern aus Böden und Baustoffen mit umweltrelevanten Inhaltsstoffen	. 12	
	4.6	Bauweise E mit schwach durchlässigem Baukörper aus Böden und Baustoffen mit umweltrelevanten Inhaltsstoffen	13	
5	Abo	dichtungs- und Dränelemente	. 15	
		Allgemeines		
	5.2	Mineralische Abdichtungskomponenten	. 15	
	5.3	Modifizierte mineralische Abdichtungskomponenten	. 18	
	5.4	Abdichtungskomponenten aus Gemischen mit rezyklierten Gesteinskörnungen	. 18	
	5.5	Geosynthetische Tondichtungsbahnen	. 21	
	5.6	Kunststoffdichtungsbahnen	. 24	
	5.7	Mineralische Sickerschichten	. 27	
	5.8	Geosynthetische Dränelemente	. 28	
6	Dol	kumentation und Betrieb	. 31	
Α	Anhang: Gesetze, Verordnungen, Technische Regelwerke . 32			

