Ernst Krebs GmbH & Co. KG		Klassifizierung mineralischer Ersatzbaustoffe Recycling-Baustoff der Klasse 1 (RC-1)									
	Bimöhlener Str. 57a		Eigenschaft der Grundwasserdeckschicht								
	24623 Großenaspe	außerhalb von									
								sserschutzbereichen			
			ungünstig gür		günstig						
	Werk: Großenaspe ErsatzbaustoffV Klassifizierung Nr. 6717/23 Ernst Krebs		Cand	Lehm,	WSG III A		WSG III B		Wasser- vorranggebiete		
					HSG III		HSG IV				
	Ziegelrecycling 0/45 mm		Sand	Schluff, Ton		Lehm,		Lehm, Schluff.		Lehm,	
	Sortennummer: 573013			TON	Sand	Schluff, Ton	Sand	Schluff, Ton	Sand	Schluff, Ton	
	Einbauweise	1	2	3		4		5		6	
	1111	•									
	Decke bitumen- oder hydraulisch gebunden, Tragschicht bitumen gebunden	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
2	Unterbau unter Fundament- oder Bodenplatten, Bodenverfestigung unter gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
3	Tragschicht mit hydraulischen Bindemitteln unter gebunderner Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	Verfüllung von Baugruben unter gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
ł	Verfüllung von Leitungsgräben unter gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
5	Asphalttragschicht (teilwasserdurchlässig) unter Pflasterdecken und Plattenbelägen, Tragschicht hydraulisch gebunden (Dränbeton) unter Pflaster und Platten	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
6	Bettung, Frostschutz- oder Tragschichtunter Pflaster oder Platten jeweils mit wasserundurchlässiger Fugenabdichtung	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
7	Schottertragschicht (ToB) unter gebunderner Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
3	Frostschutzschicht (ToB), Baugrundverbesserung und Unterbau bis 1 m ab Planum jeweils unter gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
)	Dämme oder Wälle gemäß Bauweisen A-D nach MTSE sowie Hinterfüllung von Bauwerken im Böschungsbereich in analoger Bauweise	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
0	Dämme oder Wälle gemäß Bauweisen E nach MTSE	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
1	Bettungssand unter Pflaster oder Plattenbelägen	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
2	Deckschicht ohne Bindemittel	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
3	ToB, Baugrundverbesserung, Bodenverfestigung, Unterbau bis 1 m Dicke ab Planum sowie Verfüllung von Baugruben und Leitungsgräber unter Deckschicht ohne Bindemittel	-	+	+	-	+	-	+	+	+	
4	Bauweisen wie 13 unter Plattenbelägen	-	+	+	-	+	-	+	+	+	
5	Bauweisen wie 13 unter Pflaster	-	+	+	-	+	-	+	+	+	
6	Hinterfüllung von Bauwerken oder Böschungsbereich von Dämmen unter durchwurzelbarer Bodenschicht soie Hinterfüllung analog zu Bauweise E des MTSE	-	+	+	-	+	-	+	+	+	

! Bautechnische Eigenschaften sind nicht Bestandteil dieser Kategorisierung!

17 Dämme und Schutzwälle ohne Maßnahmen nach MTSE unter durchwurzelbarer Bodenschicht

+ Einbau zulässig
- Einbau unzulässig

Datum:	
	Ernst Krebs GmbH & Co. KG