	Ernst Krebs GmbH & Co. KG Bimöhlener Str. 57a 24623 Großenaspe Werk: Großenaspe		Klassifizierung mineralischer Ersatzbaustoffe Recycling-Baustoff der Klasse 1 (RC-1)								
			Eigenschaft der Grundwasserdeckschicht								
			außerhalb von								
			Wasserschutzbereichen innerhalb von Wasserschutzbereichen								
			ingünstig günstig günstig								
	Fund Wash				WSG			S III B		sser-	
	ErsatzbaustoffV Klassifizierung Nr. 5834/23			Lehm,	HS	G III	HS	G IV	vorrang	gebiete	
	Betonrecycling 0/32 und 0/45 mm über die charakterisierende		Sand	Schluff,		Lehm,		Lehm.		Lehm,	
	Prüfkörnung 0/22			Ton		Schluff,		Schluff.		Schluff.	
	Sortennummer: 12110 und 12111				Sand	Ton	Sand	Ton	Sand	Ton	
	Einbauweise	1	2	3		4		5	(5	
1	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	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
4	Verfüllung von Baugruben unter gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	Verfüllung von Leitungsgräben unter gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
5	Asphalttragschicht (teilwasserdurchlässig) unter Pflasterdecken und Plattenbelägen, Tragschicht hydraulisch gebunden (Dränbeton) unter Plflaster und Platten	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
6	Bettung, Frostschutz- oder Tragschichtunter Pflaster oder Platten jeweils mit wasserundurchlässiger Fugenabdichtung	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
7	Schottertragschicht (ToB) unter gebunderner Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
8	Frostschutzschicht (ToB), Baugrundverbesserung und Unterbau bis 1 m ab Planum jeweils unter gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
9	Dämme oder Wälle gemäß Bauweisen A-D nach MTSE sowie Hinterfüllung von Bauwerken im Böschungsbereich in analoger Bauweise	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
10	Dämme oder Wälle gemäß Bauweisen E nach MTSE	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
11	Bettungssand unter Pflaster oder Plattenbelägen	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
12	Deckschicht ohne Bindemittel	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
13	ToB, Baugrundverbesserung, Bodenverfestigung, Unterbau bis 1 m Dicke ab Planum sowie Verfüllung von Baugruben und Leitungsgräber unter Deckschicht ohne Bindemittel	-	+	+	-	+	-	+	+	+	
14	Bauweisen wie 13 unter Plattenbelägen	-	+	+	1	+	-	+	+	+	
15		-	+	+	-	+	-	+	+	+	
16	Hinterfüllung von Bauwerken oder Böschungsbereich von Dämmen unter durchwurzelbarer Bodenschicht soie Hinterfüllung analog zu Bauweise E des MTSE	-	+	+	-	+	-	+	+	+	
17	Dämme und Schutzwälle ohne Maßnahmen nach MTSE unter durchwurzelbarer Bodenschicht	_	+	+	_	+	-	+	+	+	

! Bautechnische Eigenschaften sind nicht Bestandteil dieser Kategorisierung !

+ Einbau zulässig
- Einbau unzulässig

_		
- 1)atı	ım

Frnet Krohe	GmhH & Co	KC.