Ernst Krebs GmbH & Co. KG
Bimöhlener Str. 57a
24623 Großenaspe
Werk: Großenaspe



Klassifizierung mineralischer Ersatzbaustoffe Recycling-Baustoff der Klasse 2 (RC-2)							
Eigenschaft der Grundwasserdeckschicht							
außerhalb von							
Wasserschutzbereichen		innerhalb von Wasserschutzbereichen					
ıngünstig	günstig	günstig					

Werk: Großenaspe ErsatzbaustoffV Klassifizierung Nr. 6721/24 Ernst Krebs			Lehm,	WSG III A HSG III		WSG III B HSG IV		Wasser- vorranggebiete	
Einbauweise	1	2	3	4		5		6	
Decke bitumen- oder hydraulisch gebunden, Tragschicht bitumen gebunden	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Unterbau unter Fundament- oder Bodenplatten, Bodenverfestigung unter gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Tragschicht mit hydraulischen Bindemitteln unter gebunderner Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Verfüllung von Baugruben unter gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Verfüllung von Leitungsgräben unter gebundener Deckschicht	+	+	+	-	-	+	+	+	+
Asphalttragschicht (teilwasserdurchlässig) unter Pflasterdecken und Plattenbelägen, Tragschicht hydraulisch gebunden (Dränbeton) unter Plflaster und Platten	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Bettung, Frostschutz- oder Tragschichtunter Pflaster oder Platten jeweils mit wasserundurchlässiger Fugenabdichtung	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Schottertragschicht (ToB) unter gebunderner Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+	+	+
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		+	+	+	+	+	+	+	+
Dämme oder Wälle gemäß Bauweisen E nach MTSE	-	+	+	-	+	-	+	+	+
1 Bettungssand unter Pflaster oder Plattenbelägen		+	+	+	+	+	+	+	+
2 Deckschicht ohne Bindemittel ⁶⁾		+	+	+	+	+	+	+	+
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		-	+	-	-	-	-	-	+
Bauweisen wie 13 unter Pflaster	+	+	+	-	+	-	+	+	+
Hinterfüllung von Bauwerken oder Böschungsbereich von Dämmen unter durchwurzelbarer Bodenschicht soie Hinterfüllung analog zu Bauweise E des MTSE	-	+	+	-	+	-	+	+	+
Dämme und Schutzwälle ohne Maßnahmen nach MTSE unter durchwurzelbarer Bodenschicht	-	M	M	-	M	-	M	М	М

⁶⁾ Nicht zugelassen auf Kinderspielflächen, in Wohngebieten oder Park- und Freizeitanlagen, es gelten die Begriffsbestimmungen gemäß §2 Nr. 18, 19, 20 BBodSchV

! Bautechnische Eigenschaften sind nicht Bestandteil dieser Kategorisierung !

+ Einbau zulässig
- Einbau unzulässig

	a		

M: Zugelassen bei Ausbildung der Bodenabdeckung als Dränschicht (Kapillarsperreneffekt)