

Abfallwirtschaftszentrum Rastorf GmbH & Co. KG
 Hoheneichen 20
 24211 Rastorf



Werk: Rastorf, Hoheneichen 20

ErsatzbaustoffV Klassifizierung Nr. Beton-RC 001

Beton-RC 0-10, 10-32, 10-56, 32-56, 0-32, 0-45 und 0-56 über
 charakterisierende Prüfkörnung 0/22

Sortennummer: -

Klassifizierung mineralischer Ersatzbaustoffe Recycling-Baustoff der Klasse 1 (RC-1)

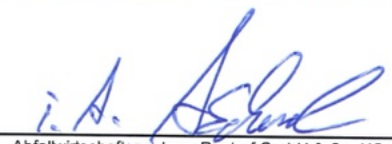
Eigenschaft der Grundwasserdeckschicht

außerhalb von Wasserschutzbereichen			innerhalb von Wasserschutzbereichen					
ungünstig	günstig		günstig					
	Sand	Lehm, Schluff, Ton	WSG III A		WSG III B		Wasser-vorranggebiete	
			HSG III		HSG IV			
			Sand	Lehm, Schluff, Ton	Sand	Lehm, Schluff, Ton	Sand	Lehm, Schluff, Ton

Einbauweise	1	2	3	4	5	6
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 gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+
4 Verfüllung von Baugruben unter gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+
4 Verfüllung von Leitungsräben 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 gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+
8 Frostschuttschicht (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 Leitungsräben unter Deckschicht ohne Bindemittel	-	+	+	-	+	+
14 Bauweisen wie 13 unter Plattenbelägen	-	+	+	-	+	+
15 Bauweisen wie 13 unter Pflaster	-	+	+	-	+	+
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

Datum: 18.04.24 
 Abfallwirtschaftszentrum Rastorf GmbH & Co. KG