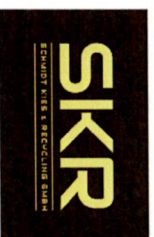


Schmidt Kies- und Recycling GmbH
 Industriestraße 23
 23829 Wittenborn

Werk: Wittenborn

ErsatzbaustoffV Klassifizierung Nr. Asphalt-RC - 001

Asphalt-RC 0/32 mm über die charakterisierende Prüfkörnung 0/22 mm
 Sortennummer: -



	Klassifizierung mineralischer Ersatzbaustoffe Recycling-Baustoff der Klasse 1 (RC-1)							
	außerhalb von Wasserschutzbereichen			innerhalb von Wasserschutzbereichen				
	ungünstig	günstig		WSG III A	WSG III B	Wasser-vorranggebiete		
		Sand	Lehm, Schluff, Ton	Sand	Lehm, Schluff, Ton	Sand	Lehm, Schluff, Ton	
	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	+	+	+	+	+	+	+
5	Verfüllung von Leitungsgräben unter gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+
6	Asphalttragschicht (teilwasserdurchlässig) unter Pflasterdecken und Plattenbelägen, Tragschicht hydraulisch gebunden (Dränbeton) unter Pflaster und Platten	+	+	+	+	+	+	+
7	Bettung, Frostschutz- oder Tragschichtunter Pflaster oder Platten jeweils mit wasserundurchlässiger Fugenabdichtung	+	+	+	+	+	+	+
8	Schottertragschicht (ToB) unter gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+
9	Frostschutzschicht (ToB), Baugrundverbesserung und Unterbau bis 1 m ab Plannum jeweils unter gebundener Deckschicht	+	+	+	+	+	+	+
10	Dämme oder Wälle gemäß Bauweisen A-D nach MTSE sowie Hinterfüllung von Bauwerken im Böschungsbereich in analoger Bauweise	+	+	+	+	+	+	+
11	Dämme oder Wälle gemäß Bauweisen E nach MTSE	+	+	+	+	+	+	+
12	Bettungssand unter Pflaster oder Plattenbelägen	+	+	+	+	+	+	+
13	Deckschicht ohne Bindemittel	+	+	+	+	+	+	+
14	ToB, Baugrundverbesserung, Bodenverfestigung, Unterbau bis 1 m Dicke ab Plannum sowie Verfüllung von Baugruben und Leitungsgräben unter Deckschicht ohne Bindemittel	+	+	+	+	+	+	+
15	Baugruben wie 13 unter Plattenbelägen	+	+	+	+	+	+	+
16	Bauweisen wie 13 unter Pflaster	+	+	+	+	+	+	+
17	Hinterfüllung von Bauwerken oder Böschungsbereich von Dämmen unter durchwurzelbarer Bodenschicht sowie Hinterfüllung analog zu Bauweise E des MTSE	+	+	+	+	+	+	+
18	Dämme und Schutzwälle ohne Maßnahmen nach MTSE unter durchwurzelbarer Bodenschicht	+	+	+	+	+	+	+

! Bautechnische Eigenschaften sind nicht Bestandteil dieser Kategorisierung !

+ Einbau zulässig
 - Einbau unzulässig

Datum: _____
 Schmidt Kies- und Recycling GmbH