

Erforderlicher Parameterumfang für mineralische Abfälle
Die Probenahme sowie Untersuchungen müssen nach den vorgegebenen Methoden
gemäß Anh. 4 DepV (W/F 10:1) bzw. EBV Anlage 1 (W/S 2:1) durchgeführt werden.

Gleisschotter

Feststoffparameter		EBV, Anl. 1, Tab. 2	Vollzugshinweise, Anl. V, Tab. 1	Vollzugshinweise, Anl. IV, Tab. 4	zu analysieren (Mindestumfang gem. Anl. V, Tab. 1)
Parameter	Einheit	GS-3	Mindestumfang GS	Gleisschotter	
EOX	mg/kg		10,0	10,0	x
MKW (C10-C40), gesamt	mg/kg		2.000	2.000	x
MKW (C10-C22), mobiler Anteil	mg/kg		1.000	1.000	x
PAK ₁₆ nach EPA	mg/kg		20,0	30,0	x
Arsen	mg/kg		150	150	x
Blei	mg/kg		700	700	x
Cadmium	mg/kg		10,0	10,0	x
Chrom, gesamt	mg/kg		600	600	x
Kupfer	mg/kg		320	320	x
Nickel	mg/kg		350	350	x
Thallium	mg/kg		7,00	7,00	x
Quecksilber	mg/kg		5,00	5,00	x
Zink	mg/kg		1.200	1.200	x
Cyanide, gesamt	mg/kg		10,0	10,0	x
BTEX	mg/kg			1,00	
LHKW	mg/kg			1,00	
PCB ₇	mg/kg		0,500	0,500	
Tributylzinn-Kation	mg/kg			1,0	
Eluat (gem. DIN 19529:2015-12 / 2:1)					
Parameter	Einheit				Bemerkung
pH-Wert		5 - 12	5,5-12	5,5-12	x
elektrische Leitfähigkeit	µS/cm	1.000	1.000	1.000	x
Arsen	mg/l		0,100	0,100	x
Blei	mg/l		0,470	0,470	x
Cadmium	mg/l		0,015	0,0150	x
Chrom, gesamt	mg/l		0,530	0,530	x
Kupfer	mg/l		0,320	0,320	x
Nickel	mg/l		0,280	0,280	x
Zink	mg/l		1,600	1,600	x
Thallium	mg/l		0,0002	0,00020	x
Quecksilber	mg/l		0,0001	0,00010	x
Molybdän	mg/l		0,110	0,110	x
Antimon	mg/l		0,015	0,0150	x
Vanadium	mg/l		0,840	0,840	x
Phenole	mg/l		2,00	2,0	x
Cyanide, gesamt	mg/l		0,0500	0,050	x
Sulfat	mg/l			1.000	
PAK ₁₅	mg/l	0,050	0,0500	0,050	x
MKW	mg/l	0,50	0,5000	0,50	x
PCB ₇	mg/l			0,00004	
Chlorphenole, gesamt	mg/l			0,10	
Chlorbenzole, gesamt	mg/l			0,0040	
Atrazin	mg/l	0,01400	0,01400	0,01400	x
Bromacil	mg/l	0,00530	0,00530	0,00530	x
Diuron	mg/l	0,00460	0,00460	0,00460	x
Glyphosat	mg/l	0,0270	0,0270	0,0270	x
AMPA	mg/l	0,0500	0,0500	0,0500	x
Simazin	mg/l	0,0270	0,0270	0,0270	x
Sonstige Herbizide	mg/l	0,0270	0,0270	0,0270	x
Hexachlorbenzol	mg/l			0,000040	

ggf. Zusatzparameter bei Verdacht!

Bitte beachten: Für die Entsorgung von Bodenaushub im Zusammenhang mit Gleisbaumaßnahmen und für Gleisschotter

Anlage zum Angebot

2024- 01111

Entsorgernummern der MEAB mbH

Deetz - DE DK I: PA2000467(6)

Schöneiche - SE DK II: P01BE0010(0)

Schöneiche - SE DK I: PA6000191(7)

Vorketzin - VK DK II: PA2000403(3)