

ab Kieswerk Kargow	€ / t netto ab Werk
Füllboden 0-20 (U =5)	2,00
Füllsand (aus der Wand)	2,50
Sand 0/2 0/3 0/4	3,50
Sand 0/8	4,00
Sand-Kies (aus den Wand)	2,50
FSS 0/32, 2mm > 40 %	6,75
FSS 0/45, 2 mm > 40 %	7,25
KTS 0/32	7,50
STS 0/32	9,50
STS 0/45	9,50
gebrochener Schotter 0/32, 0/45, 0/56, 100 % gebr. Anteile	15,00
Schotterrasen 0/32, 0/45 , 0/56, 0/65	9,50
Asphalt RCL	4,50
Beton RCL 0-45, 0/56	8,50
RC Misch 0/45	5,00
Brechsand 0/5	14,00
Kiesel 10/32 nicht gewaschen	14,50
Kiesel 2/32 nicht gewaschen	14,50
Kiesel 3/8 nicht gewaschen	14,50
Steine 32/64	11,50
Steine 63/120	11,50
Steine ab 120	11,50
Findlinge über 50 cm	40 €/St
Oberboden gesiebt	8,50
Annahme Boden in der Deponie	
an Deponie nur nach Vorlage einer gültigen Analytik nach LAGA Boden 2004	
Bodenannahme bis Z0* /AfSNr.170504	1,60 €/t
Annahme Boden mit <10% Fremdanteile in der Recyclinganlage	
(nur Sande , Kiese, Boden-Bauschuttgemische, alles ohne Organik!)	
Bodenannahme bis Z1.1 /AfSNr.170504	nur nach Vorlage einer aktuellen LAGA Boden 2004 Analyse
Bodenannahme bis Z1.2 /AfSNr.170504	
Bodenannahme bis Z 2 /AfSNr.170504	
Annahme Beton, Ziegel, Fliesen,Keramik, Asphalt in der Recyclinganlage	
Beton, Ziegel und Keramik , Asphalt nur nach Vorlage einer gültigen Analytik nach LAGA Bauschutt	
Betonannahme AfSNr.170101	nur nach Vorlage einer aktuellen LAGA Bauschutt Analyse
Ziegelannahme AfSNr.170102	
Fliesen & Keramik AfSNr. 170103	
Asphalt (teerfrei) AfSNr. 170302	
Beprobung und chemische Analytik	Bei nicht vorhandener chemischer Analytik bieten wir die fachgerechte Beprobung und Bestimmung der chemischen Analytik am Ursprungsort bzw. am Haufwerk an.