

Qualitätsüberwachung

Toggenburger AG
Kieswerke u. Transporte
8404 Winterthur
Schlossackerstrasse 20
Tel. 052/244 11 11
Telefax: 052/244 13 29

Anforderungen an Recycling Baustoffe "BAFU Richtlinie für die Verwendung mineralischer Bauabfälle" 2006 ARV-Gütesicherung, Ausgabe 19. März 98 (Anhang März 2003)

Sorte	RC-Mischgranulatgemisch 0-16	100811
Aufbereitungsort:	UP-Hard	Prüfnummer: 111024
Baustelle:	Ab Depot	Datum: 24.10.2011
Bauteil:	Kontrolle	Prüfer: M. Gambarini
Unternehmer:	Toggenburger AG	Lieferschein-Nr:

	Ra Bitumen- haltige Materialien Massen%	Rb Mauer- Ziegel Massen%	Rc Beton Massen%	Ru natürliche GK Massen%	Rg Glas Massen%	FL Fremdstoffe schwimmend Massen%	X Fremdstoffe nicht schwimmend Massen%	Anforderun- genn erfüllt	
RC-Asphalt- granulatgemisch	Soll % > 80	Soll % < 2		Soll % < 20	Soll % < 2	> 5 cm ³ / kg	Soll % < 4	ja	nein
RC-Kiesgemisch P	Soll % < 4	Soll % < 1	Soll % < 4	Soll % > 95	Soll % < 2.0	> 5 cm ³ / kg	Soll % < 0.3		
RC-Kiesgemisch A	Soll % < 30	Soll % < 1	Soll % < 4	Soll % > 70	Soll % < 2.0	> 5 cm ³ / kg	Soll % < 0.3		
RC-Kiesgemisch B	Soll % < 4	Soll % < 1	Soll % < 30	Soll % > 70	Soll % < 2.0	> 5 cm ³ / kg	Soll % < 0.3		
RC-Betongranulat- gemisch	Soll % < 4	Soll % < 2.0	Soll % > 30	Soll % < 70.0	Soll % < 2.0	> 5 cm ³ / kg	Soll % < 0.3		
RC-Mischgranulat- gemisch	Soll % < 3	Soll % > 95			Soll % < 2.0	> 5 cm ³ / kg	Soll % < 0.3		
	1.65	10.5	48.25	39.6				X	

- Hauptgemengeteil: minimale Massenprozente
- Nebengemengeteil: maximale Massenprozente
- * RC-Asphaltgranulatgemisch, welches heiss aufbereitet wird, darf aus bautechnischen Gründen keine Fremdstoffe enthalten.
- ** RC-Betongranulatgemisch, welches als Zuschlagstoff für klassifizierten Beton vorgesehen ist, darf keinen Ausbauasphalt enthalten.

Datum: **27.10.2011**

Laborleiter: