

Artikel Nr.	Aushub, Abbruch und Aufbruchmaterialien:	Schl.Nr.It Ö-Norm	Spezifikation
<b>Mineralische Baurestmassen zur Aufbereitung nach RBVO Qualitätsklasse U-A</b>			
	ohne Schadstoffe gem. Pkt 7.2. Ö-Norm B 3151 Störstoffanteil gem. Pkt 7.3. B 3151 entsprechend den einzelnen Bauschuttklassen		
BS1	<b>Bauschutt rein</b> Beton und Mauerwerk nur mineralische Anteile <b>ohne</b> Holz, Gipswände, Gipskarton, Ytong, Lecca, Isolierstoffe, Baukeramik, Fliesenbeläge, Kunststoffe, Kabel, Verbundbaustoffe <b>- Mineralischer Anteil Beton, Mauerwerk 100%</b>	31409	
BS2	<b>Gemischter Bauwerksabbruch vorsortiert</b> Beton und Mauerwerk <b>leicht verunreinigt</b> mit Holz, Verbundbaustoffe (Mantelbeton), Isolierstoffe, Bodenaushubmaterial. - Verunreinigungen max. 10 Vol % <b>Keine</b> beigemengten Gipswände, Baukeramik, Fliesenbeläge, Leichtbaustoffe wie Ytong oder Lecca. <b>- Mineralischer Anteil Beton, Mauerwerk &gt;90 Vol %</b>	31409	
BS3	<b>Gemischter Bauwerksabbruch</b> Beton und Mauerwerk, <b>Verunreinigt</b> mit Holz, Verbundbaustoffe (Mantelbeton), Isolierstoffe, Bodenaushubmaterial, Fliesenbelägen. - Verunreinigungen max. 25 Vol % <b>Keine</b> beigemengten Gipswände, Baukeramik, Leichtbaustoffe wie Ytong oder Lecca. <b>- Mineralischer Anteil Beton, Mauerwerk &gt;75 Vol %</b>	31409	
A1	<b>Asphaltaufbruch Schollen</b> Für Recycling Qualitätsklasse U-A geeignet, (PAK < 12 mg/kg) Übernahme nur mit Analytik (zumindest PAK) Bei nicht vorliegender Analytik PAK Schnelltest pro Baustelle. Verrechnung lt. gültiger Preisliste.	31410	
A2	<b>Asphalt Fräsmaterial</b> Für Recycling Qualitätsklasse U-A geeignet, (PAK < 12 mg/kg) Übernahme nur mit Analytik (zumindest PAK) Bei nicht vorliegender Analytik PAK Schnelltest pro Baustelle. Verrechnung lt. gültiger Preisliste.	31410	
B1	<b>Betonabbruch rein, armiert</b>	31427	
B2	<b>Betonabbruch rein, nicht armiert</b>	31427	
BS8	<b>Straßenkehricht, Kehrsplitt</b>	91501	

Artikel Nr.	Aushub, Abbruch und Aufbruchmaterialien:	Schl.Nr.It Ö-Norm	Spezifikation
<b>Mineralische Baurestmassen BRM Deponie oder ohne Dokumentation lt. RBVO</b>			
BS4	<b>Bauschutt BRM Deponie</b> Bauschutt, Beton oder Asphalt oder Gemisch aus (1.1. - 1.8.) die einer Menge von > 100to pro Baustellen anfallen und wo uns keine Dokumentation gemäß Recycling-Baustoffverordnung § 5 übergeben wird.	31409	
BS6	<b>Baumix</b> Bauschutt, Beton oder Asphalt, Bodenaushub <b>stark verunreinigt</b> mit Holz, Verbundbaustoffe (Mantelbeton), Isolierstoffe, Gipswände und Gipsbauteile, Leichtbaustoffe wie Ytong oder Lecca. Auch reine Anlieferungen Gipswände, Ytong oder Lecca Baustoffe. - nicht mineralische Verunreinigungen max. 50 Vol % - <b>Mineralischer Anteil Bauschutt, Ytong, Lecca &gt;50 Vol %</b>	31409	
A1B	<b>Asphaltaufbruch Schollen BRM Deponie</b> Hält die Grenzwerte der Baurestmassendeponie (PAK < 30 mg/kg) ein.	31410	
A2B	<b>Asphalt Fräsmaterial BRM Deponie</b> Hält die Grenzwerte der Baurestmassendeponie (PAK < 30 mg/kg) ein.	31410	
A3	<b>Gußasphalt</b> Hält die Grenzwerte der Baurestmassendeponie (PAK < 30 mg/kg) ein. Analytik auf Kosten AG bei Kontaminationsverdacht vorbehalten.	54912	
<b>Bodenaushub</b>			
BA 31411-29	<b>Bodenaushub KI BA</b>	31411	Sp 29
BA 31411-31	<b>Bodenaushub KI A2</b>	31411	Sp 31
BA 31411-30-32	<b>Bodenaushub KI A1, A2 oder A2G Humus</b>	31411	SP 30/ 31/32
BA 31411-33 BAAHM	<b>Bodenaushub Bodenaushubdeponie AHM</b> Gleisaushubmaterial Lt. Grundlegender Beurteilung.	31411	Sp 33
BA 31411-33 inert	<b>Bodenaushub Inertabfalldeponie</b> Lt. Grundlegender Beurteilung und / oder Verunreinigung > 5% mit Bauschutt, Holz, Eisen ect, jedoch < 50 % Bauschutt.	31411	Sp 33
BA 31411-34 TS<5%	<b>Technisches Schüttmaterial &lt; 5% Fremdstoffe</b> Das weniger als 5 Vol % Bodenfremder Bestandteile enthält.	31411	Sp 34
BA 31411-35 TS<5%	<b>Technisches Schüttmaterial &gt; 5% Fremdstoffe</b> Ab 5% Bodenfremder Bestandteile (Bauschutt, Holz ect)	31411	Sp 35
<b>Organische Baurestmassen</b>			
Ha	<b>Bau-und Abbruchholz unbehandelt</b>	17202	
Hb	<b>Bau-und Abbruchholz behandelt (lackiert...)</b>	17202	

Artikel Nr.	Aushub, Abbruch und Aufbruchmaterialien:	Schl.Nr.It Ö-Norm	Spezifikation
<b>Sonstige Baurestmassen</b>			
SP 2	<b>Gipskarton</b>	91206	
SP 3	<b>Heraklit, Holzwolldämmplatten</b> Zement oder Magnesit gebunden	91206	
SP,MM	<b>Baustellenabfälle, Sperrmüll</b> Gemische aus Bauschutt und überwiegend: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Heraklit, Holzwoledämmbauplatten</li> <li>- Gipskartonplatten</li> <li>- Dämmplatten, Tellwolle, Styropor</li> <li>- Schlacken- und Leca Beschüttungen,</li> <li>- Bodenbeläge</li> <li>- Kunststoffrohre</li> <li>- Abdeck- und Isolierfolien,</li> <li>- Verpackungsabfälle</li> </ul>	91206	
<b>Gefährliche Abfälle</b>			
SP 1	<b>Eternit / Asbestzement</b> Begleitscheinpflichtig	31412	