

SINr	Spez	gef	Abfallart: Bezeichnung	Abfallspezifizierung	Hinweis Land NÖ für Streckengeschäft
11103			Spelze, Spelzen- und Getreidestaub		
11104			Würzmittelrückstände		
11110			Melasse		
11111			Teig		
11112			Rübenschnitzel, Rübenschwänze		
11114			sonstige schlammförmige Nahrungsmittelabfälle		
11116			überlagerte Lebensmittelkonserven; Glas und Metall		
11117			Rückstände aus der Konserven- und Tiefkühlfabrikation (Obst, Gemüse, Pilze)		
11401			überlagerte Genussmittel		
11402			Tabakstaub, Tabakgrus, Tabakrippen		
11404			Malztreber, Malzkeime, Malzstaub		
11405			Hopfentreber		
11406			Ausputz- und Schwimmgerste		
11407			Obst-, Getreide- und Kartoffelschlempe		
11411			Trub und Schlamm aus Brauereien		
11413			Schlamm aus der Weinbereitung		
11414			Schlamm aus Brennereien		
11415			Trester		
11416			Fabrikationsrückstände von Kaffee (zB Röstgut und Extraktionsrückstände)		
11417			Fabrikationsrückstände von Tee		
11418			Fabrikationsrückstände von Kakao		
11419			Hefe oder hefeähnliche Rückstände		
11421			Spül- und Waschwasser mit schädlichen Verunreinigungen, organisch belastet		
11422			Schlamm aus der Tabakverarbeitung		
11423			Rückstände und Abfälle aus der Fruchtsaftproduktion		
11701			Futtermittel		
11702			überlagerte Futtermittel		
11703			überlagerte Futtermittelkonserven; Glas und Metall		
12101			Ölsaatenrückstände		
12102			verdorbene Pflanzenöle		
12302			Fette (zB Frittieröle)		
12501			Inhalt von Fettabscheidern		
12502			Molke		
12503			Öl-, Fett- und Wachsemulsionen		
12702			Schlamm aus der Speisefettproduktion		
12703			Schlamm aus der Speiseölproduktion		
12704			Zentrifugenschlamm		
12901			Bleicherde, ölhaltig		
13701			Geflügelkot		
13702			Schweinegülle		
13703			Rindergülle		
13704			Mist		
14101			Leimleder		
14102			Rohspalt		
14103			Gelatinespalt		
14104			Häute und Felle		
14401			Äschereischlamm		
14402			Gerbereischlamm		
14702			Chromlederabfälle		
14703			Pelzabfälle und nicht chromgegerbte Leder		
14704			Lederschleifschlamm, Ledermehl		
14706			sonstige Abfälle aus der Pelz- und Lederverarbeitung		
17101			Rinde aus der Be- und Verarbeitung		
17102			Schwarten, Spreißel aus naturbelassenem, sauberem, unbeschichtetem Holz		
17103			Sägemehl und Sägespäne aus naturbelassenem, sauberem, unbeschichtetem Holz		
17104			Holzschleifstäube und -schlämme		
17104 1			Holzschleifstäube und -schlämme	(aus) behandeltes(m) Holz	
17104 2			Holzschleifstäube und -schlämme	(aus) nachweislich ausschließlich mechanisch behandeltes(m) Holz	
17104 3			Holzschleifstäube und -schlämme	(aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei	
17114			Staub und Schlamm aus der Spanplattenherstellung		
17115			Spanplattenabfälle		
17201			Holzballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt		

SINr	Spez	gef	Abfallart: Bezeichnung	Abfallspezifizierung	Hinweis Land NÖ für Streckengeschäft
17201	1		Holzballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt	(aus) behandeltes(m) Holz	
17201	2		Holzballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt	(aus) nachweislich ausschließlich mechanisch behandeltes(m) Holz	
17201	3		Holzballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt	(aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei	
17201	4		Holzballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt	Altholz stofflich	
17202			Bau- und Abbruchholz		
17202	1		Bau- und Abbruchholz	(aus) behandeltes(m) Holz	
17202	2		Bau- und Abbruchholz	(aus) nachweislich ausschließlich mechanisch behandeltes(m) Holz	
17202	3		Bau- und Abbruchholz	(aus) behandeltes(m) Holz, schadstofffrei	
17202	4		Bau- und Abbruchholz	Altholz stofflich	
17203			Holzwohle		
17211			Sägemehl und -späne, durch organische Chemikalien (zB ausgehärtete Lacke, organische Beschichtungen) verunreinigt, ohne gefahrenrelevante Eigenschaften		
17212			Sägemehl und -späne, durch anorganische Chemikalien (zB Säuren, Laugen, Salze) verunreinigt, ohne gefahrenrelevante Eigenschaften		
17215			Holz (zB Pfähle und Masten), salzimpregniert, ohne gefahrenrelevante Eigenschaften		
17218			Holzabfälle, organisch behandelt (zB ausgehärtete Lacke, organische Beschichtungen)		
17219			Recyclingholz, qualitätsgesichert		
18101			Rückstände aus der Zellstoffherstellung		
18401			Rückstände aus der Papiergewinnung ohne Altpapieraufbereitung		
18407			Rückstände aus der Altpapierverarbeitung (zB Spuckstoffe, Rejekte)		
18408			Abfälle aus der Zelluloseregeneratfaserherstellung		
18701			Schnitt- und Stanzabfälle		
18702			Papier und Pappe, beschichtet		
18703			Fotopapier		
18704			wachsextraktiertes Papier		
18705			Bitumenpappe und bitumenextraktiertes Papier		
18706			Papierklischees, Makulatur		
18718			Altpapier, Papier und Pappe, unbeschichtet		
19901			Stärkeschlamm		
19903			Gelatineabfälle		
19904			Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion		
19905			Rückstände aus der Maisstärkeproduktion		
19906			Rückstände aus der Reisstärkeproduktion		
19909			Sudkesselrückstände (Seifenherstellung)		
19910			Schlamm aus Seifensiedereien		
31103			Ofenausbruch aus metallurgischen Prozessen		
31104			Ofenausbruch aus nichtmetallurgischen Prozessen		
31105			Ausbruch aus Feuerungs- und Verbrennungsanlagen		
31111			Hütten- und Gießereischutt		
31202			Kupolofenschlacke		
31203	50		Schlacken aus NE-Metallschmelzen	aus der thermischen Kupfermetallurgie (Erst- und Zweit-schmelze)	
31208			Eisenoxid, gesintert		
31210			Zinkschlacke		
31213			Zinnaschen		
31215			Gichtgasstäube		
31218			Elektroofenschlacke		
31219			Hochofenschlacke		
31220			Konverterschlacke		

SINr	Spez	gef	Abfallart: Bezeichnung	Abfallspezifizierung	Hinweis Land NÖ für Streckengeschäft
31222			Krätzen aus der Eisen- und Stahlerzeugung		
31223	51		Stäube, Aschen und Krätzen aus sonstigen Schmelzprozessen	aus der thermischen Kupfer- oder Zinkmetallurgie	
31301			Flugaschen und -stäube aus sonstigen Feuerungsanlagen		
31305			Kohlenasche		
31306			Holzasche, Strohasche (Pflanzenasche)		
31306	70		Holzasche, Strohasche (Pflanzenasche)	Rostaschen	
31306	72		Holzasche, Strohasche (Pflanzenasche)	Flugaschen	
31307			Kesselschlacke		
31315			Rea-Gipse		
31318			Asche aus der Verbrennung von kommunalem Klärschlamm		
31402			Putzereisandrückstände		
31405			Glasvlies		
31407			Keramik		
31407	17		Keramik	nur ausgewählte Abfälle aus Bau- und Abbruchmaßnahmen	
31408			Glas (zB Flachglas)		
31408	17		Glas (zB Flachglas)	nur ausgewählte Abfälle aus Bau- und Abbruchmaßnahmen	
31409			Bauschutt (keine Baustellenabfälle)		
31409	18		Bauschutt (keine Baustellenabfälle)	nur Mischungen aus ausgewählten Abfällen aus Bau- und Abbruchmaßnahmen, ohne Mörtel- und Verputzanteile	
31409	23		Bauschutt (keine Baustellenabfälle)	mineralische Rückstände aus der Aufbereitung von Baurestmassen	
31410			Straßenaufbruch		
31411	29		Aushubmaterial	nicht verunreinigtes Bodenaushubmaterial der Qualitätsklasse BA gemäß Bundes-Abfallwirtschaftsplan oder Bodenaushubdeponiequalität sowie daraus gewonnene, nicht verunreinigte Bodenbestandteile	
31411	30		Aushubmaterial	nicht verunreinigtes Bodenaushubmaterial der Qualitätsklasse A1 gemäß Bundes-Abfallwirtschaftsplan sowie daraus gewonnene, nicht verunreinigte Bodenbestandteile	
31411	31		Aushubmaterial	nicht verunreinigtes Bodenaushubmaterial der Qualitätsklasse A2 gemäß Bundes-Abfallwirtschaftsplan sowie daraus gewonnene, nicht verunreinigte Bodenbestandteile	
31411	32		Aushubmaterial	nicht verunreinigtes Bodenaushubmaterial der Qualitätsklasse A2-G gemäß Bundes-Abfallwirtschaftsplan sowie daraus gewonnene, nicht verunreinigte Bodenbestandteile	
31411	33		Aushubmaterial	Aushubmaterial mit Inertabfalldeponiequalität	
31411	34		Aushubmaterial	technisches Schüttmaterial, das weniger als 5 Vol-% bodenfremde Bestandteile enthält	
31411	35		Aushubmaterial	technisches Schüttmaterial, ab 5 Vol-% bodenfremder Bestandteile	
31411	38		Aushubmaterial	sonstige, nicht verunreinigte Bodenbestandteile der Qualitätsklasse A2 gemäß Bundes-Abfallwirtschaftsplan	

SINr	Spez	gef	Abfallart: Bezeichnung	Abfallspezifizierung	Hinweis Land NÖ für Streckengeschäft
31411	39		Aushubmaterial	sonstige, nicht verunreinigte Bodenbestandteile der Qualitätsklasse BA gemäß Bundes-Abfallwirtschaftsplan oder Bodenaushubdeponiequalität	
31411	45		Aushubmaterial	nicht verunreinigtes Bodenaushubmaterial eines Bau- oder Aushubvorhabens gemäß Kleinmengenregelung	
31414			Schamotte		
31415			Formlehm		
31416	41		Mineralfaserabfälle ohne gefahrenrelevante Fasereigenschaften	künstliche Mineralfaserabfälle	Hinsichtlich der gefahrenrelevanten Eigenschaften von künstlichen Mineralfasern ist Folgendes festzustellen: Künstliche Mineralfasern welche aufgrund der gefährlichen Fasereigenschaften als gefährlicher Abfall eingestuft werden, sind der Abfallart „Mineralfaserabfälle mit gefahrenrelevanten Fasereigenschaften“ mit der Schlüsselnummer 31437 Sp. 41-44 zuzuordnen und entsprechend in reißfesten, staubdichten und verschleißbaren Gebinden (z.B. Kunststoffsäcken oder BigBags) fachgerecht an befugte Abfallsammler und –behandler zu übergeben. Auf den Leitfaden für KMF (Herausgeber: BMK) wird hingewiesen.
31416	42		Mineralfaserabfälle ohne gefahrenrelevante Fasereigenschaften	Steinwolle	Hinsichtlich der gefahrenrelevanten Eigenschaften von künstlichen Mineralfasern ist Folgendes festzustellen: Künstliche Mineralfasern welche aufgrund der gefährlichen Fasereigenschaften als gefährlicher Abfall eingestuft werden, sind der Abfallart „Mineralfaserabfälle mit gefahrenrelevanten Fasereigenschaften“ mit der Schlüsselnummer 31437 Sp. 41-44 zuzuordnen und entsprechend in reißfesten, staubdichten und verschleißbaren Gebinden (z.B. Kunststoffsäcken oder BigBags) fachgerecht an befugte Abfallsammler und –behandler zu übergeben. Auf den Leitfaden für KMF (Herausgeber: BMK) wird hingewiesen.
31416	43		Mineralfaserabfälle ohne gefahrenrelevante Fasereigenschaften	Glaswolle	Hinsichtlich der gefahrenrelevanten Eigenschaften von künstlichen Mineralfasern ist Folgendes festzustellen: Künstliche Mineralfasern welche aufgrund der gefährlichen Fasereigenschaften als gefährlicher Abfall eingestuft werden, sind der Abfallart „Mineralfaserabfälle mit gefahrenrelevanten Fasereigenschaften“ mit der Schlüsselnummer 31437 Sp. 41-44 zuzuordnen und entsprechend in reißfesten, staubdichten und verschleißbaren Gebinden (z.B. Kunststoffsäcken oder BigBags) fachgerecht an befugte Abfallsammler und –behandler zu übergeben. Auf den Leitfaden für KMF (Herausgeber: BMK) wird hingewiesen.
31416	44		Mineralfaserabfälle ohne gefahrenrelevante Fasereigenschaften	Mischungen aus Steinwolle und Glaswolle	Hinsichtlich der gefahrenrelevanten Eigenschaften von künstlichen Mineralfasern ist Folgendes festzustellen: Künstliche Mineralfasern welche aufgrund der gefährlichen Fasereigenschaften als gefährlicher Abfall eingestuft werden, sind der Abfallart „Mineralfaserabfälle mit gefahrenrelevanten Fasereigenschaften“ mit der Schlüsselnummer 31437 Sp. 41-44 zuzuordnen und entsprechend in reißfesten, staubdichten und verschleißbaren Gebinden (z.B. Kunststoffsäcken oder BigBags) fachgerecht an befugte Abfallsammler und –behandler zu übergeben. Auf den Leitfaden für KMF (Herausgeber: BMK) wird hingewiesen.
31417			Aktivkohle		
31418			Gesteinsstäube, Polierstäube		
31419			Feinstaub aus der Schlackenaufbereitung		
31420			Rußabfälle		
31421			Kohlenstaub		
31422			Kiesabbrände		
31423	36		ölverunreinigtes Aushubmaterial	ölverunreinigtes Aushubmaterial, nicht gefährlich	
31424	37		sonstig verunreinigtes Aushubmaterial	sonstig verunreinigtes Aushubmaterial, nicht gefährlich	
31425			verunreinigtes Aushubmaterial mit Baurestmassen-deponiequalität		
31426			Dach- und Pflanzensubstrate		
31427			Betonabbruch		
31427	17		Betonabbruch	nur ausgewählte Abfälle aus Bau- und Abbruchmaßnahmen	
31430			verunreinigte Mineralfaserabfälle ohne gefahrenrelevante Fasereigenschaften		Hinsichtlich der gefahrenrelevanten Eigenschaften von künstlichen Mineralfasern ist Folgendes festzustellen: Künstliche Mineralfasern welche aufgrund der gefährlichen Fasereigenschaften als gefährlicher Abfall eingestuft werden, sind der Abfallart „Mineralfaserabfälle mit gefahrenrelevanten Fasereigenschaften“ mit der Schlüsselnummer 31437 Sp. 41-44 zuzuordnen und entsprechend in reißfesten, staubdichten und verschleißbaren Gebinden (z.B. Kunststoffsäcken oder BigBags) fachgerecht an befugte Abfallsammler und –behandler zu übergeben. Auf den Leitfaden für KMF (Herausgeber: BMK) wird hingewiesen.
31432			Graphit, Graphitstaub		

SINr	Spez	gef	Abfallart: Bezeichnung	Abfallspezifizierung	Hinweis Land NÖ für Streckengeschäft
31434			verbrauchte Filter- und Aufsaugmassen mit anwendungsspezifisch nicht schädlichen Beimengungen (zB Kieselgur, Aktiverden, Aktivkohle)		
31438			Gips		
31442			Kieselsäure- und Quarzabfälle		
31444			Schleifmittel		
31446			Kieselsäure- und Quarzabfälle mit produktionsspezifischen Beimengungen, vorwiegend organisch		
31447			Kieselsäure- und Quarzabfälle mit produktionsspezifischen Beimengungen, vorwiegend anorganisch		
31449			keramische Bottichauskleidungen		
31450			Kesselstein		
31451			Strahlmittelrückstände mit anwendungsspezifischen nicht schädlichen Beimengungen		
31460			Glasurabfälle		
31465			Glas und Keramik mit produktionsspezifischen Beimengungen (zB Glühlampen, Windschutzscheiben, Verbundscheiben, Drahtglas, Spiegel)		
31467			Gleisschottermaterial		
31468			Weißglas (Verpackungsglas)		
31469			Buntglas (Verpackungsglas)		
31472			kulturfähige Erde, Typ E2, Klasse A1		
31473			kulturfähige Erde, Typ E2, Klasse A2		
31474			kulturfähige Erde, Typ E3, Klasse A1		
31475			kulturfähige Erde, Typ E3, Klasse A2		
31483			Bodenbestandteile aus der thermischen Behandlung		
31485			Garten- und Blumenerden		
31488			Gießformen und -sande vor dem Gießen		
31489			Gießformen und -sande nach dem Gießen		
31491			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse U-B gemäß Recycling-Baustoffverordnung		
31492			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse U-E gemäß Recycling-Baustoffverordnung		
31493			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse H-B gemäß Recycling-Baustoffverordnung		
31494			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse B-B gemäß Recycling-Baustoffverordnung		
31495			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse B-C gemäß Recycling-Baustoffverordnung		
31496			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse B-D gemäß Recycling-Baustoffverordnung		
31497			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse D gemäß Recycling-Baustoffverordnung		
31498	10		schlackenhaltiger Ausbauasphalt	Anhang 1 Tabelle 1 der Recycling-Baustoffverordnung	
31498	11		schlackenhaltiger Ausbauasphalt	gem. § 10b DVO 2008	
31498	20		Asphaltmischgut B-D	Anhang 1 Tabelle 2 der Recycling-Baustoffverordnung	
31499	20		Asphaltmischgut D	Anhang 1 Tabelle 2 der Recycling-Baustoffverordnung	
31499	10		schlackenhaltiges technisches Schüttmaterial	Anhang 1 Tabelle 1 der Recycling-Baustoffverordnung	
31499	11		schlackenhaltiges technisches Schüttmaterial	gem. § 10b DVO 2008	
31501			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse A1 gemäß Bundes-Abfallwirtschaftsplan		
31502			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse A2 gemäß Bundes-Abfallwirtschaftsplan		
31503			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse A2G gemäß Bundes-Abfallwirtschaftsplan		

SINr	Spez	gef	Abfallart: Bezeichnung	Abfallspezifizierung	Hinweis Land NÖ für Streckengeschäft
31504			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse BA gemäß Bundes-Abfallwirtschaftsplan		
31505			Recycling-Baustoff der Qualitätsklasse IN gemäß Bundes-Abfallwirtschaftsplan		
31601			Schlamm aus der Betonherstellung		
31602			Steinschleifschlamm		
31603			Filterschlamm aus der Bleicherdeherstellung		
31604			Tonsuspensionen		
31605			Schlamm aus der Zementfabrikation		
31606			Schlamm aus der Kalksandsteinfabrikation		
31607			Schlamm aus der Fertigmörtelherstellung		
31610			Emaillenschlamm		
31613			Gipsschlamm		
31614			Schlamm aus Eisenhütten		
31615			Schlamm aus Stahlwalzwerken		
31616			Schlamm aus Gießereien		
31617			Glasschleifschlamm		
31622			Magnesiumoxidschlamm		
31624			Eisenoxidschlamm aus Reduktionsprozessen		
31625			Erdschlamm, Sandschlamm, Schlitzwandaushub		
31627			Aluminiumoxidschlamm		
31631			Bariumsulfatschlamm		
31634			Carbonatationsschlamm		
31635			Rübenerde		
31636			Bohrschlamm, verunreinigt		
31640			Füll- und Trennmittelsuspensionen (Mineral-, Feststoffanteile)		
31641			Calciumfluoridschlamm		
35101			eisenhaltiger Staub ohne schädliche Beimengungen		
35102			Zunder und Hammerschlag, Walzensinter		
35103			Eisen- und Stahlabfälle		
35105			Eisenmetalleballagen und -behältnisse		
35107			Kfz-Katalysatoren und andere Edelmetall-Katalysatoren		
35202			elektrische und elektronische Geräte und Geräteteile, ohne umweltrelevante Mengen an gefährlichen Abfällen oder Inhaltsstoffen		
35204			Fahrzeuge, Arbeitsmaschinen und -teile, ohne umweltrelevante Mengen an gefährlichen Anteilen oder Inhaltsstoffen		
35208			Leiterplatten, entstückt oder unbestückt		
35216			Photovoltaikmodule ohne gefahrenrelevante Eigenschaften		
35221			Elektro- und Elektronik-Altgeräte – Großgeräte		
35231			Elektro- und Elektronik-Altgeräte – Kleingeräte		
35301			Stanz- und Zerspanungsabfälle		
35302			Blei		
35303			Hartzink		
35304			Aluminium, Aluminiumfolien		
35306			Elektronspäne		
35307			Berylliumspäne		
35308			Magnesium		
35309			Zink, Zinkplatten		
35310			Kupfer		
35314			Kabel		
35315			NE-Metallschrott, NE-Metalleballagen		
35331			Nickel und nickelhaltige Abfälle		
35340			Cadmium und cadmiumhaltige Abfälle		
35504			Zinnschlamm		
35507			Metallschleifschlamm, ohne gefahrenrelevante Eigenschaften		
39903			Steinsalzurückstände		
39904			Gasreinigungsmasse		
39905			Feuerlöschpulverreste		
39907			Rückstände mit Elementarschwefel		
39908			Gemengereite (Glasherstellung)		
51303			Zinn (IV)-oxid (Zinnstein)		
51305			Aluminiumoxid		

SINr	Spez	gef	Abfallart: Bezeichnung	Abfallspezifizierung	Hinweis Land NÖ für Streckengeschäft
51306			Chrom(III)oxid		
51308			Aluminiumhydroxid		
51309			Eisenhydroxid		
51311			sonstige Metallhydroxide ohne gefahrenrelevante Eigenschaften		
51503			Natrium- und Kaliumphosphatabfälle		
51517			Natriumsulfat (Glaubersalz)		
51518			Natriumbromid		
51523			Natriumchlorid		
51526			Calciumchlorid		
51527			Magnesiumchlorid		
52708			Sulfitablauge		
53301			überlagerte Körperpflegemittel		
53302			Produktionsabfälle von Körperpflegemitteln		
53504			Trester von Heilpflanzen		
53505			Pilzmycel		
53506			Proteinabfälle		
54207			Wachse (aus Mineralöl)		
54407			Bitumenemulsionen		
54501			Bohrspülung und Bohrklein, ölfrei		
54805			Rohschwefel		
54911			Bitumenkoks		
54912			Bitumen, Asphalt		
54917			festes Dichtungsmaterial und Unterbodenschutzabfälle		
54919			Petrolkoks		
54933			gebrauchte Luftfilter (nicht ölverunreinigt)		
55355			Glycerin		
55509			Druckfarbenreste, Kopiertoner		
55510			sonstige farb-, lack- und anstrichhaltige Abfälle		
55513			Altlacke, Altfarben, ausgehärtet (auch ausgehärtete Reste in Gebinden)		
55521			Pulverlacke, schwermetallfrei		
55906			Leim- und Klebmittelabfälle, ausgehärtet		
55908			Kitt- und Spachtelabfälle, ausgehärtet		
55909			Harzrückstände, ausgehärtet		
57101			Phenol- und Melaminharz		
57102			Polyester		
57103			sonstige Gießharze		
57104			Imprägnierharz		
57107			ausgehärtete Formmassen (Duroplast)		
57108			Polystyrol, Polystyrolschaum		<p>Wärmedämmstoffe und Schaumstoffe aus dem Bauwesen (z.B. XPS-Platten), welche vor 2009 produziert wurden, können FCKW oder HFCKW als (halogenierte) Schäumungsmittel enthalten und sind diesbezüglich als gefährlicher Abfall einzustufen (z.B. 57108-77g). Im Weiteren können solche XPS-Platten auch mit späterem Produktionszeitraum Flammenschutzmittel, insbesondere HBCDD, enthalten und sind dann als POP-Abfall einzustufen. Beide Abfälle dürfen keinem Recycling zugeführt werden und es gilt das Zerstörungsgebot in Bezug auf die Schadstoffe.</p> <p>Auch EPS-Platten können je nach Massenanteil des Flammenschutzmittels, insbesondere HBCDD, als nicht gefährlicher POP-Abfall eingestuft werden. Diese Abfälle dürfen keinem Recycling zugeführt werden und es gilt das Zerstörungsgebot in Bezug auf den Schadstoff.</p>
57109			Hartpapier, Hartgewebe, Vulkanfiber		
57110			Polyurethan, Polyurethanschaum		<p>Wärmedämmstoffe und Schaumstoffe aus dem Bauwesen (z.B. XPS-Platten), welche vor 2009 produziert wurden, können FCKW oder HFCKW als (halogenierte) Schäumungsmittel enthalten und sind diesbezüglich als gefährlicher Abfall einzustufen (z.B. 57108-77g). Im Weiteren können solche XPS-Platten auch mit späterem Produktionszeitraum Flammenschutzmittel, insbesondere HBCDD, enthalten und sind dann als POP-Abfall einzustufen. Beide Abfälle dürfen keinem Recycling zugeführt werden und es gilt das Zerstörungsgebot in Bezug auf die Schadstoffe.</p> <p>Auch EPS-Platten können je nach Massenanteil des Flammenschutzmittels, insbesondere HBCDD, als nicht gefährlicher POP-Abfall eingestuft werden. Diese Abfälle dürfen keinem Recycling zugeführt werden und es gilt das Zerstörungsgebot in Bezug auf den Schadstoff.</p>
57111			Polyamid		

SINr	Spez	gef	Abfallart: Bezeichnung	Abfallspezifizierung	Hinweis Land NÖ für Streckengeschäft
57112			Hartschaum (ausgenommen solcher auf PVC-Basis)		Wärmedämmstoffe und Schaumstoffe aus dem Bauwesen (z.B. XPS-Platten), welche vor 2009 produziert wurden, können FCKW oder HFCKW als (halogenierte) Schäumungsmittel enthalten und sind diesbezüglich als gefährlicher Abfall einzustufen (z.B. 57108-77g). Im Weiteren können solche XPS-Platten auch mit späterem Produktionszeitraum Flammenschutzmittel, insbesondere HBCDD, enthalten und sind dann als POP-Abfall einzustufen. Beide Abfälle dürfen keinem Recycling zugeführt werden und es gilt das Zerstörungsgebot in Bezug auf die Schadstoffe. Auch EPS-Platten können je nach Massenanteil des Flammenschutzmittels, insbesondere HBCDD, als nicht gefährlicher POP-Abfall eingestuft werden. Diese Abfälle dürfen keinem Recycling zugeführt werden und es gilt das Zerstörungsgebot in Bezug auf den Schadstoff.
57113			Kunstdarmabfälle		
57115			Film- und Celluloidabfälle, Röntgenfilme		
57116			PVC-Abfälle und Schäume auf PVC-Basis		Kabelmäntel und Isoliermaterialien aus der Aufbereitung von Altkabeln können reproduktionstoxische Phthalate (z.B. DEHP) als Weichmacher enthalten und sind in der Regelvermutung aufgrund des Massenanteiles der Phthalate als gefährlicher Abfall einzustufen. Solche Abfälle sind der SN 57116-77 g zuzuordnen.
57117			Kunstglas-, Polyacrylat- und Polycarbonatabfälle		
57118			Kunststoffballagen und -behältnisse		
57119			Kunststofffolien		
57120			Polyvinylacetat		
57121			Polyvinylalkoholabfälle		
57122			Polyvinylacetal		
57123			Epoxidharz		
57124			Ionen austauscherharze ohne gefahrenrelevante Eigenschaften		
57126			fluorhaltige Kunststoffabfälle		
57128			Polyolefinabfälle		
57129			sonstige ausgehärtete Kunststoffabfälle, Videokassetten, Magnetbänder, Tonbänder, Farbbänder (Carbonbänder), Toner cartridges ohne gefährliche Inhaltsstoffe		
57130			Polyethylenterephthalat (PET)		
57131			aufbereitete Kunststoffabfälle, qualitätsgesichert		
57132			biologisch abbaubare Kunststoffe und Kunststoffverpackungen		
57133			Carbonfaserverbundstoffe, ausgehärtet		
57301			Kunststoffschlamm, lösemittelfrei		
57303			Kunststoffdispersionen (auf Wasserbasis)		
57304			Kunststoffemulsionen		
57501			Gummi		
57502			Altreifen und Altreifenschnitzel		
57505			Latexschaumabfälle		
57506			Gummimehl, Gummistaub		
57507			Gummigranulat		
57702			Latex-Schlamm		
57703			Latex-Emulsionen		
57704			Kautschuklösungen		
57705			Gummischlamm, lösemittelfrei		
57802			Filterstäube aus Shredderanlagen		
57803			Shredderleichtfraktion, metallreich		
57804			Shredderschwerfraktion		
58101			Polyamidfasern		
58102			Polyesterfasern		
58103			Polyacrylfasern		
58104			Cellulosefasern		
58105			Wolle		
58106			Pflanzenfasern		
58107			Stoff- und Gewebereste, Altkleider		
58114			Schlamm aus Tuchfabriken		
58115			Schlamm aus Textilfärbereien		
58116			Schlamm aus der Textilausrüstung		
58117			Schlamm aus Wollwäschereien		
58118			Wäschereischlamm		
58205			Polierwolle und Polierfilze mit anwendungsspezifischen schädlichen Verunreinigungen		
58208			Filtertücher, Filtersäcke mit anwendungsspezifischen nicht schädlichen Beimengungen		
59402			Tenside und tensidhaltige Zubereitungen sowie Rückstände von Wasch- und Reinigungsmitteln		
59802			Gase in Stahldruckflaschen ohne gefahrenrelevante Eigenschaften		

SINr	Spez	gef	Abfallart: Bezeichnung	Abfallspezifizierung	Hinweis Land NÖ für Streckengeschäft
59906			Industriekehricht, nicht öl- oder chemikalienverunreinigt		
91101			Siedlungsabfälle und ähnliche Gewerbeabfälle		
91102			Rückstände aus der biologischen Abfallbehandlung		
91103			Rückstände aus der mechanischen Abfallaufbereitung		
91105			Hausmüll und hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, mechanisch-biologisch vorbehandelt		
91107			heizwertreiche Fraktion aus aufbereiteten Siedlungs- und Gewerbeabfällen und aufbereiteten Baustellenabfällen, nicht qualitätsgesichert		
91108			Ersatzbrennstoffe, qualitätsgesichert		
91201			Gemische von Verpackungsmaterialien		
91202			Küchen- und Kantinenabfälle		
91206			Baustellenabfälle (kein Bauschutt)		
91207			Leichtfraktion aus der Verpackungssammlung		
91301			Gärrückstände aus der anaeroben Abfallbehandlung		
91302			aerob stabilisierte Abfälle aus der MBA		
91303			anaerob-aerob stabilisierte Abfälle aus der MBA		
91304			anorganische Sortierreste (zB Glas, Steine, Metall) aus der MBA		
91305			Metallfraktion aus der Sortierung und Aufbereitung von Siedlungsabfällen (zB Schrott) aus der MBA		
91306			organische Sortierreste (zB Siebüberlauf, Holz)		
91401			Sperrmüll		
91402			heizwertreiche Fraktion aus aufbereitetem Sperrmüll, nicht qualitätsgesichert		
91501			Straßenkehricht		
91501	21		Straßenkehricht	nur Einkehrsplitt als natürliche Gesteinskörnung	
91502			Bankettschälgut von Straßen		
91502	60		Bankettschälgut von Straßen	gemäß Bundes-Abfallwirtschaftsplan zulässig für Maßnahmen zur Bodenrekultivierung	
91601			Viktualienmarkt-Abfälle		
91701			Garten- und Parkabfälle sowie sonstige biogene Abfälle, die nicht den Anforderungen der Kompostverordnung idqF entsprechen		
91702			Friedhofsabfälle, die nicht den Anforderungen der Kompostverordnung idqF entsprechen		
91703			Bioabfallkomposte für die Landwirtschaft		
91704			Klärschlammkomposte für die Landwirtschaft		
91705			sonstige Komposte		
92101			Mischungen von Abfällen der Abfallgruppe 921, zur Kompostierung		
92102			Mähgut, Laub		
92103			Obst- und Gemüseabfälle, Blumen		
92104			Rinde für die biologische Verwertung		
92105			Holz		
92105	67		Holz	Baum- und Strauchschnitt aus der Verarbeitung von unbehandeltem Holz	
92105	68		Holz	Siebüberlauf zur Kompostierung	
92105	69		Holz		
92106			Ernte- und Verarbeitungsrückstände		
92107			pflanzliche Lebens- und Genussmittelreste		
92110			rein pflanzliche Press- und Filtrückstände der Nahrungs-, Genuss- und Futtermittelproduktion		
92111			verdorbenes Saatgut		
92115			Unterwasserpflanzen		
92116			Friedhofsabfälle		
92117			Mycele		
92118			biologisch abbaubare Verpackungen		

SINr	Spez	gef	Abfallart: Bezeichnung	Abfallspezifizierung	Hinweis Land NÖ für Streckengeschäft
92120			Gärrückstände der Abfallgruppe 921 aus der anaeroben Behandlung		
92121			Speiseöle und -fette, Fettabscheiderinhalte, rein pflanzlich		
92122			Schlamm aus der Speisefett und -ölproduktion ausschließlich pflanzlicher Herkunft		
92123			Silosickersaft		
92150			Mischungen von Abfällen der Abfallgruppe 921, ausgenommen Schlüssel-Nummer 92130 g Glycerinphase, zur Vergärung		
92199			aufbereitete Abfälle gemäß Kompostverordnung idgF ohne tierische Anteile		
92201			kommunale Qualitätsklärschlämme		
92202			gering belastete Schlämme aus der Nahrungs-, Genuss- und Futtermittelindustrie ausschließlich pflanzlicher Herkunft		
92203			gering belastete Pressfilter-, Extraktions- und Ölsaatenrückstände der Nahrungs-, Genuss- und Futtermittelindustrie ausschließlich pflanzlicher Herkunft		
92205			Bleicherde		
92208			Kakaoschalen		
92210			chemisch modifizierte Verpackungsmaterialien und „Warenreste“, biologisch abbaubar		
92211			Gärrückstände aus der anaeroben Behandlung der Abfallgruppen 921 und 922		
92212			kommunale Klärschlämme		
92301			Gesteinsmehl		
92302			Calciumcarbonatabfälle		
92303			Pflanzenasche		
92303	71		Pflanzenasche	Pflanzen-Rostaschen	
92303	73		Pflanzenasche	Pflanzen-Flugaschen	
92405			Eierschalen		
92409			Panseninhalt		
92410			Fest- und Flüssigmist/ökologischer Landbau		
92420			Gärrückstände aus der anaeroben Behandlung von Ausgangsmaterialien der Abfallgruppen 921 und 924 mit tierischen Anteilen		
92425			Molkereiabfälle		
92426			Rohmilch		
92499			aufbereitete Abfälle gemäß Kompostverordnung idgF		
92502			Fest- und Flüssigmist		
92503			Gelatinerückstände		
92504			„Flotat“-Schlamm, Pressfilterrückstände von Mast- und Schlachtbetrieben, für Qualitätsklärschlammkompost		
92506			Gärrückstände aus der anaeroben Behandlung von Ausgangsmaterialien der Abfallgruppen 921, 922, 924 und 925 mit tierischen Anteilen		
94101			Sedimentationsschlamm		
94102			Schlamm aus der Wasserenthärtung		
94103			Schlamm aus der Eisenfällung		
94104			Schlamm aus der Manganfällung		
94105			Schlamm aus der Kesselwasseraufbereitung		
94106			Schlamm aus der Dampfkesselreinigung		
94107			Kesselabschlamm		
94301			Vorklärschlamm		
94302			Überschussschlamm aus der biologischen Abwasserbehandlung		
94303			Fäkalschlamm aus Hauskläranlagen und Sammelgruben		
94501			anaerob stabilisierter Schlamm (Faulschlamm)		
94502			aerob stabilisierter Schlamm		
94701			Rechengut		
94702			Rückstände aus der Kanalreinigung		
94704			Sandfanginhalte		
94705			Inhalte aus Fettfängen		

SINr	Spez	gef	Abfallart: Bezeichnung	Abfallspezifizierung	Hinweis Land NÖ für Streckengeschäft
94802			Schlamm aus der mechanischen Abwasserbehandlung der Zellstoff- und Papierherstellung		
94803			Schlamm aus der biologischen Abwasserbehandlung der Zellstoff- und Papierherstellung		
94804			Schlamm aus der Abwasserbehandlung, ohne gefährliche Inhaltsstoffe		
94901			Rückstände aus der Gewässerreinigung (Bachabkehr-, Abmäh- und Abfischgut)		
94902			Rechengut aus Rechenanlagen von Kraftwerken		
95101			Fäkalien		
95201			Abwasser aus der aeroben Abfallbehandlung		
95202			Abwasser aus der anaeroben Abfallbehandlung		
95302			Deponiesickerwasser ohne gefährliche Inhaltsstoffe		
95401			Wasch- und Prozesswässer		
95402			Wasser aus Nassentschlackung		
95404			Rückstände aus der rauchgasseitigen Kesselreinigung, ohne gefahrenrelevante Eigenschaften		
99102			Moorschlamm und Heilerde		