

Materialliste

Material	Beschreibung
Aushub	Sauberer, unverschmutzter Aushub ohne Fremdstoffe
Bauschutt	Gemisch von mineralischen Bauabfällen (inerten) wie z.B. Backsteine, Ziegel, Keramik-, Ton-, Zement- und Betonprodukte, Natursteine, Eternit, Fensterglas, geringe Anteile Asphalt. keine organischen Stoffe / keine Kunststoffe
Belag PAK < 5'000mg/kg Nachweis durch Auftraggeber	Aufbruchsasphalt oder Fräsgut aus Strassenbelägen, kein Gussasphalt (Gemisch mit Beton erlaubt)
Belag, PAK erhöht, PAK 5'000 – 20'000mg/kg Nachweis durch Auftraggeber	Aufbruchsasphalt oder Fräsgut aus Strassenbelägen,
Beton klein / Kantenlänge bis 50 cm	Sauberer und sortierter Betonabbruch mit und ohne Armierung, keine Fremdstoffe
Beton grob / Kantenlänge über 50 cm	Saubere Betonelemente, mit und ohne Armierung, keine Fremdstoffe
Altholz sauber	Bau- und Abbruchholz, keine Fremdstoffe (x ausser Schrauben und Nägeln)
Holz druckimprägniert	Bahnschwellen, Zäune, Telefonmasten, Spielgeräte, etc.
Grüngut	Gras, Äste, Laub / kein Hauskehricht, keine Fremdstoffe
Stämme, Stöcke	Wurzelstöcke / Baumstämme ohne Erde
Altmetall durchmischt / Trennware	Metalle und Eisen durchmischt, keine Fremdstoffe
Eisen, Eisenspähne	Sortenrein und keine Fremdstoffe
Aluminium, Aluspähne	Sortenrein und keine Fremdstoffe
Messing Raf 1	Sortenrein und keine Fremdstoffe
Messing Raf 2	Verunreinigt / mit Fremdstoffen
Kupfer Raf 1	Sortenrein und keine Fremdstoffe
Kupfer Raf 2	Verunreinigt / mit Fremdstoffen
Gippschutt	Reiner Gippschutt (kein Gipskarton) keine Fremdstoffe
Leiterplatten / Platinen Raf 1	Platinen der Qualität 1
Leiterplatten / Platinen Raf 2	Platinen der Qualität 2
Ziegelschutt	Reiner Ziegelschutt aus Tonziegeln, keine Fremdstoffe
Flachglas	Folien-, Gitter-, Spiegel-, Securityglas, ohne Rahmen, keine Fremdstoffe
Sperrgut / Abfall	Unsortiertes Material von Baustellen und/oder Räumungen. Dieses Material wird einer Sortieranlage zugeführt. Kein Sonderabfall / Hauskehricht,

Weitere Materialien zum Entsorgen auf Anfrage

Materialliste

Stand 22.02.2017