

Anläggnings specifika krav vid införsel av avfall till matjordstillverkning - Gröndal Bergtäkt Eskilstuna

Allmänt

För generella krav vid mottagning av avfall inom NCC Industry AB, se dokument "Generella krav vid mottagning av avfall". Vid frågor eller behov av ytterligare information kontakta platschef eller din lokala säljare.

Avfallstyper

Anläggningen har i beslut, tillstånd att ta emot nedanstående avfallslag för matjordstillverkning.

Avfallslag	Avfallskod	Avfallstyp notering
Jord, sten och schaktmassor	17 05 04	Jord och sten (bygg- och rivning)
	20 02 02	Jord och sten (insamling)

Jord-, sten och schaktmassor

Jord- och schaktmassor som tas emot på anläggningen ska vara provtagna och som riktvärde ha en föroreningshalt underskridande nedanstående halter (*observera att totalhalt och laktest alltid krävs*):

Ämne	Totalhalt	Lakning, l/s= 10 mg/l
Arsenik	10 mg/kg TS	0,09 mg/kg
Bly	20 mg/kg TS	0,2 mg/kg
Kadmium	0,2 mg/kg TS	0,02 mg/kg
Kobolt	10 mg/kg TS	
Koppar	40 mg/kg TS	0,08 mg/kg
Krom	40 mg/kg TS	1 mg/kg
Kvicksilver	0,1 mg/kg TS	0,01 mg/kg
Nickel	35 mg/kg TS	0,4 mg/kg
Vanadin	45 mg/kg TS	
Zink	120 mg/kg TS	4 mg/kg
PAH-L	0,6 mg/kg TS	
PAH-M	2 mg/kg TS	
PAH-H	0,5 mg/kg TS	
Klorid		130 mg/kg
Sulfat		200 mg/kg
Totalt extraherbara alifatiska ämnen	85 mg/kg TS	
Totalt extraherbara Aromatiska ämen	30 mg/kg TS	

Krav på provtagningen

Som en vägledning vid planering och utförande av provtagning av jord- och schaktmassor tillämpas Naturvårdsverkets vägledning "*Undersökning av avfallens innehåll och egenskaper*", version 3 daterad 2023-01-30 eller senare. Vid provtagning av jord, bör om möjligt, minst 1 samlingsprov per 200 ton tas ut och analyseras.