

LAJITTELUOHJEET

Uudiskohteet, remontit, purkukohteet

Jätekuormista tulevan jätteen pyrimme ensisijaisesti hyödyntämään materiaalina ja toissijaisesti energiana. Jätteestä erotellaan kaikki hyötykäyttöön kelpaavat materiaalit. Lajittelemalla jätteenne lajittelulavalle tai lajittelusäkkejä apuna käyttäen säästätte kustannuksissa.

ENERGIAJAE

Energiajakeeseen kuuluvat polttoon kelpaavat muovimateriaalit (ei PVC), styrox, uretaani, höyrynsulku-muovi, vaahtomuovi, kaikki puupohjaiset jätteet, paperitapetti, suursäkit, tyhjät laastisäkit jne.

PUHDAS PUU

Käsittelemätön puhdas puu. Sahatavara, lämpökäsittely puutavara.

PUUPOHJAINEN JÄTE

Käsittely puu (maalattu, lakattu puu), pakkauspuutavara, sahanpuru, vaneri, lastulevy, tuulensuojalevy, muut puupohjaiset levyt mm. MDF-levy, laminaatti, muottilaudoitus. **EI KYLLÄSTETTYÄ PUUTA.**

KERÄYSPAHVI

Pahvipakkaukset, aaltopahvi, suojapahvit.

KIVIAINES

Betoni ja tiilet kerätään erikseen. Erikokoiset betonikappaleet, kuten betonielementit, purkubetoni ja -tiili, seinä- ja kattotiilet, Siporex, Lecasoraharkot, kovettuneet laastit, kivipohjaiset laatat, keramiikka (mm. pesu-altaat), rakennuskivet.

METALLI

Keräysmetallia ovat naulat, ruuvit, metalliset työkalut, kattopelti, tyhjät ja rei'itetyt maalipurkit, metalliastiat ja -tynnyrit ja muut metalliset esineet ja tavarat.

TASOLASI

Puhdas, kuiva laminoimaton ja laminoitu, karkaistu, sävytetty, maalattu ja mainosteipattu lasi, eristelasi-elementit, joissa saa olla alumiinilistat kiinni. Purkulausin reunassa saa olla pieni määrä silikonia tai orgaanisopohjoista kittiä.

LAJITTELEMATON RAKENNUSJÄTE

Sekalaista rakennusjätettä ovat viemäriputket (ei PVC), eristevilla, kierrätykseen kelpaamaton kipsilevy, lämpöeristetyt harkot, tasoitteet jne.

RAKENNUSJÄTE / SEKAJÄTE, lajiteltu

Lajittelemalla sekajätteestä PVC:n, kipsilevyn, villan ja lasikuidun säästätte kustannuksia. **Huom. asetus organisen jätteen määrästä kääntöpuolella.**

PUHDAS VILLA

Eristevillat kuten lasivilla, puhallusvilla, mineraalivilla, vuorivilla ja selluvilla.

KIPSILEVY

Erilliskerätty kipsilevy saa sisältää puhtaan kipsilevyn leikkuupalat, maalatut levyt paperi- ja paperivinyyli- ja vinyylitapetilla sekä lasikuitutapetilla päällystetyt levyt.

PUHDAS PVC-MUOVI

PVC-muovin merkintä on 03. PVC-muovia ovat yleensä esim. rakentamisessa monet putket ja letkut (paineilmaletkut, viemäriputket, läpinäkyvät vesiletkut), johdot, eristeet ja tiivisteet (sähköjohtojen ja kaapeleiden eristeet), vinyylitapetit, lattiapäällysteet, muovimatot, muoviset katto- ja vesikourut, muovipressut, -listat ja -ritilät.

LASIKUITU

Lasikuitua on mm. kylpytynnyreissä, uima-altaissa, kylpärissä, putkissa ja säiliöissä. Lasikuidusta valmistetaan myös sammutuspeitteitä, koska lasikuitu on paloturvallista. Lisäksi lasikuitua käytetään rakentamisessa esimerkiksi kattomateriaalina tai betonin vahvikkeena.

MUITA ERIKSEEN LAJITELTAVIA JAKEITA

Biojäte, paperi, elektroniikka, styrox.

Sekajätekuormissa ei saa olla asbestia mahdollisesti sisältäviä jakeita, joita ovat esim. mineriitti- ja lujalevy, paloeriste ja -suojamuovi, varttikate, palonsuoja- ja sementtilevy ja asbestipahvi sekä asbestisementtituotteet. Asbestijäte on erilliskerättävä, pakkausohjeet voitte kysyä toimistoltamme.

JÄTEKUORMISSA EI SAA OLLA BIOJÄTETTÄ EIKÄ VAARALLISIA JÄTTEITÄ!

Esimerkkejä vaarallisista jätteistä mm. maalit, liuottimet, puhdistusaineet, kasvinsuojeluaineet, asbestia sisältävät tuotteet ja kyllästetty puu.

MYÖS ELEKTRONIIKKA ON ERILLISKERÄTTÄVÄ

Käytöstä poistetut kodinkoneet, paristot, loisteputket ja energiansäästölamput otamme vastaan veloituksetta SER-pisteessämme osoitteessa Teollisuustie 11, Seinäjoki.

ASETUS KAATOPAIKOISTA JA JÄTTEISTÄ

Valtioneuvoston asetus kaatopaikoista sekä asetus jätteistä annetun valtioneuvoston asetuksen muuttamisesta astuivat voimaan kesäkuussa 2013. Asetuksilla rajoitetaan biohajoavan ja muun orgaanisen yhdyskuntajätteen, rakennus- ja purkujätteen ja muun jätteen sijoittamista kaatopaikalle sekä tällaisen jätteen hyödyntämistä maantäytössä. Rajoituksia biohajoavan ja muun orgaanisen jätteen sijoittamisesta kaatopaikalle ja maantäytöstä sovelletaan 1. tammikuuta 2016 alkaen. Rajoitukset koskevat yli 10% orgaanista aineista sisältävää jätettä.

Tavoitteena on vähentää jätteen aiheuttamia kasvihuonepäästöjä ja kaatopaikkojen vesistökuormitusta sekä edistää luonnonvarojen säästävää käyttöä. Asetusten myötä biohajoavan ja muun orgaanisen jätteen sijoittamisesta tavanomaiset jätteen kaatopaikalle pääosin luovutaan ja jätettä hyödynnetään enenevästi materiaalina ja energiatuotannossa.

Osalle jätteistä kuitenkin loppusijoitus tai hävittäminen polttamalla erityispolttolaitoksessa on vielä tällä hetkellä ainoat käsittelykeinot. Tällaisia ovat mm. PVC-muovi, lasikuitu ja eristevillat. Rakentajia ja muita suuria määriä tuottavia asiakkaitamme kannustamme tarkemaan jätteiden syntypaikkalajitteluun, jotta näitä jätelajeja ei joudu sekalaiseen rakennusjätteeseen, koska käsittelykustannukset siinä tapauksessa nousevat huomattavasti.

**Tarkempaan lajitteluun ohjeet löydätte osoitteesta www.lakeudenymparistohuolto.fi,
tai soittamalla toimistoomme arkisin 7-16.30 numeroon (06) 429 6750.**