



RAKENNUSJÄTE JA RAKENNUSJÄTE LK2

Rakennusjäte on uudis- ja korjausrakentamisessa sekä purkutyömailla syntyvää jätettä, joka koostuu useammasta materiaali- ja jätelajista. Rakennusjäte jaetaan kahteen eri laatuluokkaan sen sisältämien materiaali- ja jätelajien hyödyntämismahdollisuuksien mukaan.


RAKENNUSJÄTTEESEEN LAJITELLAAN SEURAAVAT:

- 
- Kierrätettäviä tai energiahyödyntämiseen kelpaavia materiaaleja, kuten puuta, muovia, metallia, paperia, pahvia, kattohuopaa, talkoojätettä sekä betoni- ja tiilijätettä.
 - Pieniä määriä vaikeasti hyödynnettävää materiaalia, kuten PVC-muovia (esim. tietyt putket, muovi- ja vinyylimatot, raskaat pressut), lasikuitujätettä, eristevillaa, kipsilevyjätettä, lasia, keramiikkajätettä, runkopatjoja, sohvia sekä muita isokokoisia ja hankalasti käsiteltäviä kappaleita.
 - Kattohuovan maksimikoko 1000 x 1000 x 25 mm.

RAKENNUSJÄTE LUOKKA 2 LAJITELLAAN SEURAAVAT:

- 
- Rakennusjätetuormat, jotka sisältävät edellä mainittuja vaikeasti hyödynnettävää jätettä yli 30 % (painollisesti tai tilavuudellisesti) luokitellaan rakennusjäte luokka 2.
 - Rakennusjätteen imuautokuormat luokitellaan luokka 2.
 - Kattohuovan suuremmat palakoot/rullat luokitellaan rakennusjäte luokka 2.

KUORMAT EI SAA SISÄLTÄÄ:

- 
- Aerosoli- ja painepullot, kuten spraymaalit, uretaanipullot ja merkkauvärit
 - Sähkö- ja elektroniikkaromua
 - Akkuja tai paristoja
 - Ajoneuvojen renkaita
 - Kaasua tai nestettä sisältävää jätettä
 - Vaarallisia jätteitä (ml. painekyllästetty puu) tai aineita
 - Fluorattuja kasvihuonekaasuja, eli F-kaasuja, ja otsonikerrosta heikentäviä aineita sisältäviä elementtejä
 - Asbestia
 - Pilaantunutta maata
 - PCB:tä sisältäviä saumamassoja
 - Lyijylevy- ja raskasmetallituotteita yms.