



JÄTTEIDEN LAJITTELUOHJEET

ASBESTIJÄTE

Kaikki asbestia sisältävät purkujätteet pitää kerätä erilleen ja pakata tiivisti muoviin. Toimipaikalla on oma asbestijätteen kaatopaikka, jonne pakatut asbestijätteet viedään ja peitetään välittömästi.

Asbestijätteen toimituksista kaatopaikalle tulee aina kirjata sähköiselle [lomakkeelle](#). Kirjausten tekeminen on kuljetusurakoitsijoiden vastuulla. QR-koodi löytyy ohjeen lopusta.

Muun kuin asbestijätteen toimittaminen kyseiselle kaatopaikalle on kielletty.

BETONI- TIILI- JA ASFALTTIJÄTTEET

Pienet erät (max 5 m³) puhdasta (hapoton) betoni- ja tiilijätettä kerätään Kaivoksentien varastokentälle (LOL-kenttä). Isommat erät kerätään siirtolavalle ja toimitetaan suoraan Fortumille Sorsasaloon.

Pienet erät puhdasta (hapoton) asfalttia kerätään Kaivoksentien varastokentälle. Isommat asfalttierät toimitetaan suoraan Räimän asfalttiasemalle.

Betoni- ja asfalttijätteen sekaan ei saa laittaa muuta jätettä (esim. muovia, betonisäkkejä, rakennusjätteitä), betonissa saa olla rautaa kiinni. Varttikate on tiilijätettä.

Happoiset betoni- ja asfalttijätteet kerätään erilleen ja toimitetaan Fortumille Sorsasaloon.

POLTETTAVA SEKAJÄTE

Poltettava sekajäte viedään energiapolttoaineeksi Riihimäen voimalaitokseen.

Saa laittaa:

- Muovijätteet, esim. rakennus- ja suojamuovit, styrox, finnfoam, vaahtomuovi, kiriste- ja kutistemuovit, rajausnauhat, tyhjat suursäkit, PE, PP ja PVC -muovit, kudotut pressut
- Likainen/märkä pahvi ja paperi
- Kemikaalihaalarit, kumijäte ja -letkut
- Työvaatteet, hanskat, jalkineet, sadeasut
- Lasikuitu ja pesuripallot säkitettynä
- Tulostimien mustekasetit, hiomakoneiden laikat
- Muu polttokelpoinen jäte

Ei saa laittaa:

- Vaarallisia tai happoisia jätteitä
- Metallia (yli 5 mm vahvuista) tai sähköromua
- Lasia, poikkeuksena labralasit ja juomalasit
- Betoni- tai tiilijätettä
- Muita kierrätykseen kelpaavia jätteitä (puu, puhdas pahvi ja paperi)

LOPPUJÄTE

Loppujäte on kierrätykseen tai polttoon soveltumatonta jätettä, joka tarvitsee esikäsitteilyä ennen loppusijoittamista tai osittaista hyödyntämistä.

Saa laittaa:

- Kipsilevy, pienet määrät, suuremmat erät kerättävä erilleen.
- Eristevilla pieninä erinä, isommat määrät laitetaan eristevillajätteen lavalle (pasuton päädyssä).
- Ikkunalasi, tasolasi
- Keramiikka ja posliini
- Palamattomat jauhemaiset materiaalit (tiivisti pakattuna)
- Jäte, joka ei ole hyödynnettävissä materiaalina tai energiana (palamaton jäte)

Ei saa laittaa:

- Vaarallisia jätteitä tai happoisia jätteitä
- Metallia tai sähköromua
- Kierrätykseen tai energiahyötykäyttöön soveltuvia jätteitä

PAPERI JA PAHVI

- Puhdas paperijäte (lehdet, kopiopaperi, kirjekuoret ym.) paperinkeräysastioihin.
- Puhdas pahvijäte (ruskea pahvi, aaltopahvi, nestekartonkipakkaukset, pahvimukit, pakkaus-, kääre- ja voimaperit) pahvinkeräysastioihin.
- Isot pahvierät Korjaamo 1 päädyssä olevaan pahvipuristimeen.

ERISTEVILLAJÄTE

- Puhtaat ja likaiset (pasutteiset, kipsiset, happoiset) eriste- ja lasivillat samalle lavalle.
- Likaiset eristevillat tulee olla säkitettynä (esim. jätessäkkeihin).
- Todella happoiset villat tulee huuhdella ensin.
- Katettu siirtolava löytyy pasuton päädyssä.

PUUJÄTE

Saa laittaa:

- Rakennus- ja purkupuut, levyt, vanerit, pintakäsittelemätön puu, puiset huonekalut, ovet ja ikkunankarmit.
- Puupakkaukset (muut kuin kierrätyskelpoiset kuormalavat) ja hajalliset pienet kaapelikelat.
- Saa olla maalattuja tai lakattuja, myöskään pienet pasute/kipsijäämät eivät haittaa.

Ei saa laittaa:

- Kierrätyskaapelikelat, kuormalavat ja lavakaulukset kerätään erilleen ja kierrätetään.
- Kyllästetty puujäte esim. sähkö- ja puhelinpylväät, rakennus- ja purkujätteen kestopuu kerätään erilleen (jätelavat tehtaalla kylmävaraston takana ja kaivoksella rikastamon varastokentällä). Kreosoottikyllästeellä käsitellyt vanhat sähköpylväät ja ratapölkyt kerättävä erilleen.
- PAH-yhdisteitä sisältävät puut ovat vaarallista jätettä ja kerätään erilleen.
- Puujätteen seassa ei saa olla isoja metallikappaleita. Naulat/saranat eivät haittaa.
- Bitumikatteet poistettava ja lajiteltava sekajätteeseen.
- **HUOM!** Isommat erät purkupuuta kerättävä erilleen.

KIERRÄTETTÄVÄT PUUPAKKAUKSET

Kierrätyskaapelikelat, kuormalavat: standardi- (EUR/FIN) ja kertalavat (600x800, 800x1200, 1000x1200, 1140x1140 ja 1200x1200 mm koot) ja lavakaulukset kerätään erilleen ja kierrätetään uudelleen käyttöön.

Myös pienesti hajalliset kuormalavat ja lavakaulukset voidaan kierrättää. Täysin hajalla olevat kuormalavat laitetaan puujätteeseen. Pienet epäpuhtaudet eivät estä puupakkausten kierrätystä.

BIOJÄTE

Taukotilojen ja ruokaloiden biojätteet, kuten ruuantähteet, kahvinpurut ja hedelmien kuoret.

- Mikäli erilliskeräystä ei ole mahdollista järjestää, laitetaan sekajätteen joukkoon.

TIETOSUOJAMATERIAALI

Tietosuojapaperit (salassa pidettäviä tietoja tai henkilötietoja ja -muovit samaan astiaan).

- Keräysastioita on toiminnoissa.

METALLIJÄTE

Metallit kerätään aina erilleen muista jätteistä ja lajitellaan materiaalin perusteella.

Alumiini, Haponkestävä metalli, Sekalainen metalli: näille löytyy omia pienlavoja (kuoppia) tehtailla/korjaamoilla ja isot keräysillot tehtaan kylmävaraston takana ja rikastamon varastokentällä.

Kaapelit, isot moottorit ja tynnyrit: kerätään erilleen niille varattuihin paikkoihin.

Pienet pasute-, kipsi-, lannoitejäämät eivät estä metallin kierrättämistä. Voimakkaasti likaantuneet metallit pitää puhdistaa (esim. pesu, rasvojen mekaaninen poisto), jotta metalli saadaan materiaalina talteen.

Nyrkkisääntönä on, että jos kappaleen painosta yli puolet on metallia, sen voi laittaa metallinkeräykseen.

KAAPELIT

- Saa laittaa kaikki jätekaapelit.
- Keräysilo tehtaan puolella kylmävaraston takana ja keräyslava rikastamon varastokentällä.

SEKALAINEN METALLIJÄTE

- Metalliputket, betonin rauditusmetallit, ruuvit yms.
- Pieninä määrinä metallipäällysteiset ilmastointiputket, joissa on villakerros. Isot erät kerätään erilleen.
- Pesukoneet ja muut isot metallikuoriset kodinkoneet.
- Metallikuoriset kylmälaitteet, joista on poistettu kylmäaine.

- Isot metallikuoriset sähkökeskukset, (mielellään omalla trukkilavalla metallikeräysilojen viereen).
- Pienet kompressorit (öljyä sisällä max. 2 dl). Isot kompurat tyhjennettävä öljystä ja tuotava omalla trukkilavallaan. Kylkeen merkattava esim. tussilla onko öljy poistettu vai ei.
- Tyhjät ja kuivat maalitynnyrit. Maaliastiat, jotka eivät ole tyhjiä, kuuluvat vaarallisten jätteiden keräykseen.
- Konttorikalusteiden metalliosat. Esim. metallijalkaisen työtuolin voi laittaa kokonaisena.

MOOTTORIT ja SÄHKÖLAITTEET

- Pienet sähkömoottorit voi laittaa sekametallin keräykseen. Tehtaan puolella on moottoreille oma keräyskontti metallisiilon vieressä.
- Isot moottorit trukkilavalla sekametallin keräysilojen viereen. Öljyt poistettava!
- Isot metalliset sähkölaitteet tarkasteltava aina erikseen.

TYNNYRIT

- Jäämiä sisältävät tynnyrit tuodaan tehtaan kylmävaraston taakse keräysalueelle (metallien keräysilojen vieressä) tai rikastamon vaarallisten jätteiden keräykseen.
- Täysin tyhjät tynnyrit (esim. öljyä saa olla max 2dl/tynnyri) voi laittaa suoraan sekametallin keräykseen.

VAARALLISET JÄTTEET

Vaaralliset jätteet kerätään aina erilleen ja toimitetaan sisäisen siirtoasiakirjan kanssa joko tehtaan vaarallisten jätteiden varastolle (varastohuone ja varastokontit) tai rikastamon keräyskonteille. Siirtoasiakirja tulee toimittaa varastolla ja keräyskonteilla oleviin punaisiin postilaatikoihin kaikkien tilavuudeltaan yli 10 l kokoisten vaarallisten jätteiden mukana. Mikäli jäte toimitetaan keräyspisteeseen omassa erillisessä astiassa, on astiaan aina merkattava, mitä se sisältää.

Vaarallisia jätteitä ovat esim:

- KIINTEÄ ÖLJYINEN JÄTE: Öljyllä pilaantuneet materiaalit ja öljyinen imeytysaine.
- MAALIJÄTE: Maalit, pohjusteaineet, liimat, lakat, hartsit, vahat ym.
- AEROSOLIT: Kaikki aerosolipurkit, myös tyhjät voi laittaa. Täysin tyhjä/paineeton käy myös metalliin.
- LIUOTTIMET: Palavat nesteet, esim. asetonit, tärpätit, tinnerit, polttoaineet sekä jarru- ja jäähdytinnesteet omassa astioissaan/merkattuna keräyspisteeseen.
- LOISTEPUTKET- JA LAMPUT: Omat astiat molemmille.
- JÄTEÖLJYT: Pienet erät omassa pakkauksissaan tai merkatuissa tynnyreissä. 1000 l keräyskontteja toiminnoissa. Mustat ja kirkkaat öljyt pidettävä erillään!
- JÄTERASVA: Jäterasvat pakattava pantakannelliseen tynnyriin tai vastaavaan kestävään pakkausastiaan.
- LYIJYAKUT: Kaikki lyijyakut (Pb) keräyskonttiin, navat korkitettava/teipattava.
- PARISTOJÄTE: Oma keräysastia (30 l), johon laitetaan alkali- ja litiumparistot sekä pienakut (litium- ja nikkelimetallihydridiakut), navat teipattava.
- SER/Sähköromut: Rikkinäiset piensähkö- ja elektroniikkalaitteet SER-jätteen keräyskontteihin. (ks. Metallijätteen kohdalta poikkeus isojen metallisten laitteiden osalta)
- KYLMÄLAITTEET: Kylmälaitteet, joista ei ole poistettu kylmäainetta.
- Kemikaalit, joista löytyy punareunainen varoitusmerkki (tai vanha oranssi/musta merkki) tuodaan omassa astioissaan tai merkattuna keräyspisteeseen.

LISÄTIETOJA SAA YMPÄRISTÖTIIMILTÄ (050-3162779). AINA KANNATTAA KYSYÄ ETUKÄTEEN, JOS ARVELUTTAA.

Asbestijätteen kirjaamiseen QR-koodi:

