**LAJITTELUOHJEET**

**1. SEKALAINEN RAKENNUSJÄTE**

**Hyödyntämis- ja kierrätyskelpoinen jäte on uudisrakentamisessa syntyvää sekalaista rakennusjätettä, joka sisältää hyödyntämis- ja kierrätyskelpoisia materiaaleja vähintään 50 %. Jäte saa sisältää pakkausmateriaalia, muovia, puuta, metallia ja pahvia. Kuormassa ei saa olla vaarallisia jätteitä, asbestia, räjähdys- ja palovaarallisia jätteitä tai sähkö- ja elektroniikkalaitteita, eikä aerosoleja.**

* **1.1 Hyödyntämis- ja kierrätyskelpoinen jäte**
* Puu
* Muovit
* Pahvi ja kartonki
* Paperi
* Pakkausmateriaali
* Metalli
* Betoni

**Mikäli jäte ei löydy yllä olevasta listasta, niin se on vaikeasti kierrätettävää ja hyödynnettävää jätettä tai erikoisjätettä.**

**Ei saa sisältää:**

* PVC-muovia (viemäriputket, muovimatot, letkut, sähköeristeet, salaojaputket (vaikeasti kierrätettävä ja hyödynnettävä jäte)
* Lasikuitua (erityisjäte)
* Kumiteloja (erityisjäte)
* Aerosoleja (aerosolikeräys)

**Vaikeasti kierrätettävä ja hyödynnettävä jäte on sekalaista rakennusjätettä, joka sisältää hyödyntämis- ja kierrätyskelpoisia materiaaleja alle 50 %. Jäte saa sisältää esimerkiksi kipsiä, villaa, klinkkereitä, PVC-muovia ja saniteettikalusteita. Kuormassa ei saa olla vaarallisia jätteitä, asbestia, räjähdys- ja palovaarallisia jätteitä tai sähkö- ja elektroniikkalaitteita, eikä aerosoleja.**

**Tunnistat PVC muovin tästä merkistä. Kirkas PVC muovi muuttuu taitettaessa vaaleaksi.**



* **1.2 Vaikeasti kierrätettävä ja hyödynnettävä jäte**
* Kipsi (vähäisiä määriä)
* Eristevillat (vähäisiä määriä)
* Kovat muoviputket
* Pressut
* Säkit
* Patjat
* Muovimatot
* Saniteettikalusteet
* Lasi
* PVC (vähäisiä määriä)
* Styroksi
* Köydet
* Kumi
* Nahka, keinonahka
* Laatat
* Betoni
* **1.3 Erityisjäte (toimituksesta sovittava erikseen etukäteen)**
* Kipsijäte (koko kuorma kierrätyskelvotonta)
* Villajäte (koko kuorma kierrätyskelvotonta)
* Säiliöt
* Kumitelat
* Tekonurmi ja urheilukenttäpinnoitteet
* Kassakaapit
* PVC (suuremmat määrät/ koko kuorma)
* Vieraslajit (mm. komealupiini, jättiputki, jättipalsami, jättiukonputki, rikkapalsami, tatarkasvit, ruttojuuri, karhunköynnös (elämänlanka) ja kurtturuusu)

**Rakennusjäte ei saa sisältää sähkö- ja elektroniikkalaitteita tai vaarallisia jätteitä, kuten esimerkiksi kyllästettyä puuta, akkuja, liimoja, aerosoleja, asbestia.**

**2. PAKKAUS- JA ENERGIAJÄTE**

* **2.1 Syntypaikkalajitellut puhtaat pakkausjakeet**
* Pahvi
* Kartonki
* Paperi
* Hyödyntämiskelpoiset muovit (ei PVC)
* Kirkkaat muovit (LDPE)
* Muovipakkaukset
* Syntypaikkalajiteltu puhdas puu

**Ei saa sisältää:**

* Metalli (erilliskeräys metalli)
* **2.2 Puhdas energiajae puristimella**
* Pahvi
* Kartonki
* Paperi
* Hyödyntämiskelpoiset muovit (ei PVC)
* Kirkkaat muovit (LDPE)
* Muovipakkaukset

**Ei saa sisältää:**

* Puu (erilliskeräys puhdas/sekalainen puu)
* Metalli (erilliskeräys metalli)

**3. PUUJÄTE**

**Puujäte on tarpeetonta tai käytöstä poistunutta puuta tai puutavaraa. Puujäte ei saa sisältää muita jätteitä, kuten esimerkiksi rakennusjätettä, maa-ainesta, kiviä, haitallisia aineita tai vaarallisia jätteitä. Puujätteen tulee olla laadultaan sellaista, että siitä tehtyä mursketta voidaan hyödyntää energiantuotannon biopolttoaineena.**

* **3.1 Puhdas puujäte**
* Syntypaikkalajiteltu käsittelemätön ja maalamaton puujäte ja kuormalavat
* Pieniä määriä nauloja, hakasia ja ruuveja
* Pieniä määriä sahanpurua, kutterinpurua
* Valutukipuut (saa sisältää vain pieniä määriä betonia)
* Maalattu puu (enintään 10 % kuormasta)

**Ei saa sisältää:**

* Kyllästettyä puuta (ongelmajäte erilliskeräys)
* Ratapölkkyjä (ongelmajäte erilliskeräys)
* **3.2 Sekalainen, purku- ja saneerauspuujäte**
* Maalattu puu
* Pinnoitettu puu
* Vaneri
* Lastulevyt
* Haltex-levyt
* Liimaa sisältävät kuitulevyt
* Puurakenteiset huonekalut
* Puiset kaapelikelat
* Pieniä määriä nauloja, hakasia ja ruuveja

**Ei saa sisältää:**

* Kyllästettyä puuta (ongelmajäte erilliskeräys)
* Ratapölkkyjä (ongelmajäte erilliskeräys)
* **3.3 Puu kierrätettävä**
* Syntypaikkalajiteltu käsittelemätön ja maalamaton puujäte ja kuormalavat
* Pieniä määriä nauloja, hakasia ja ruuveja
* Pieniä määriä sahanpurua tai kutterinpurua
* Risuja (enintään 10 % kuormasta)
* **3.4 Kuormalavat**
* Ehjät kuormalavat

**Ei saa sisältää:**

* Rikkinäiset kuormalavat (puhdas puu)
* **3.5 Painekyllästetty puu (Tampere, PKS yhteistyökumppaneiden vastaanottopisteissä)**
* Painekyllästetty puu saa sisältää pieniä määriä metallia
* Ratapölkyt ja sähkötolpat

**4. TALKOOJÄTE**

**Talkoojätettä syntyy esimerkiksi pihatalkoista sekä autotallien, kellareiden ja varastojen tyhjennyksestä. Talkoojäte saa sisältää esimerkiksi sekalaista puujätettä, rakennusjätettä, haravointijätettä ja huonekalujen metallia (telineet, polkupyörät). Talkoojäte ei saa sisältää biojätettä, elektroniikkaa eikä ongelmajätettä.**

* Puu-, rakennus- ja pakkausmateriaalit
* Rautaromu
* Polkupyörät
* Huonekalut
* Tekstiilit
* Muovit
* Haravointijäte
* Pieniä määriä multaa ja hiekkaa

**Ei saa sisältää:**

* Biojätettä
* Elektroniikkaa
* Ongelmajätettä

**5. SÄHKÖ- JA ELEKTRONIIKKALAITEROMU (SER)**

**Käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet, jotka tarvitsevat toimiakseen sähkövirtaa, akkua, aurinkoenergiaa tai paristoa.**

**Pieni SER-jäte (alle 25 cm)**

esimerkiksi:

* kahvinkeitin
* laturi
* jatkojohto
* hiustenkuivain
* sähköhammasharja

**Iso SER-jäte (yli 25 cm)**

esimerkiksi:

* pesukoneet
* jääkaapit
* pölynimuri
* mikroaaltouuni
* sähkökiuas
* liesi
* kuivausrumpu ja -kaappi
* iso sähkötyökalu
* ilmalämpöpumppu

**6. LUONNONPUUJÄTE**

**Vastaanotettavien luonnonmateriaalien tulee olla vain luonnosta peräisin olevia materiaaleja. Luonnonpuujätteen seassa ei saa olla hiekkaa, kiviä, maa-aineksia, muovia, juurakoita, eikä haitta-aineita.**

**Risukuorma saa sisältää risuja, oksia, pensaita, metsätähteitä, latvuksia sekä sekalaista harvennus- ja raivauspuuta.**

* **6.1 Risut**
* Risut
* Oksat
* Pensaat
* Rangat
* Latvukset
* Sekalainen harvennus- ja raivauspuu

**Ei saa sisältää:**

* Juuria ja maa-aineksia (kannot)
* Vieraslajeja (mm. komealupiini, jättiputki, jättipalsami, jättiukonputki, rikkapalsami, tatarkasvit, ruttojuuri, karhunköynnös (elämänlanka) ja kurtturuusu) (erilliskeräys)
* Jätesäkkejä (hyödyntämis- ja kierrätyskelpoinen jäte/energiajäte)

**Kantokuorma saa sisältää kantoja, juuristoja sekä tyvipuita. Kuormassa saa olla pieniä määriä pilaantumatonta maa-ainesta.**

* **6.2 Kannot**
* Kannot
* Juuristot
* Pieniä määriä juuristossa kiinni olevaa puhdasta maa-ainesta

**Ei saa sisältää:**

* Vieraslajien juuria (erilliskeräys)
* Irrallista maata

**7. HARAVOINTIJÄTE**

**Haravointijäte on puiden ja pensaiden lehtien ja neulasten sekä nurmikon haravoinnista kertyvää jätettä. Haravointijäte saa sisältää ruohovartisia kasveja, rikkaruohoja, pensaiden ja pensasaitojen leikkuusilppua, perennojen juuripaakkuja sekä puusta pudonneita hedelmiä ja käpyjä. Seassa ei saa olla puukappaleita, kiviä, risuja tai muuta jätettä. Juuripaakuista tulee poistaa enin maa-aines. Haravointijäte ei saa sisältää vieraslajeja.**

* Lehdet
* Risut
* Pensaat
* Pieniä määriä hiekkaa ja multaa (enintään 10 % kuormasta)
* Sammalet

**Ei saa sisältää:**

* Jätesäkkejä (hyödyntämis- ja kierrätyskelpoinen jäte/energiajäte)
* Kukkaruukkuja (hyödyntämis- ja kierrätyskelpoinen jäte)
* Kyllästettyä puuta (ongelmajäte erilliskeräys)
* Hiekoitussepeliä (erilliskeräys)

**8. BETONI- JA TIILIJÄTTEET**

**Betoni- ja tiilijäte saa sisältää betoniteräksiä. Jäte ei saa sisältää muita jätteitä kuten esimerkiksi eristeitä. Haitalliset aineet ovat kiellettyjä. Betoni- ja tiilijätteen tulee olla sellaista, että sitä voidaan hyödyntää maanrakentamisessa valtioneuvoston asetuksen (843/2017) mukaisesti.**

**Kuorma luokitellaan aina kuormassa olevan suurimman kappaleen mukaan. Mikäli kuormassa on merkittävä määrä epäpuhtauksia tai sellaisia jakeita, joita ei käsiteltäessä voida erotella, kuorma ei kelpaa vastaanotettavaksi.**

**8.1 Betonijäte palakoko alle 1 m**

* Suurimman yksittäisen sivun pituus yksi (1) metri
* Betoniteräkset (katkaistu betonikappaleen mittaiseksi)

**Ei saa sisältää:**

* Eristeitä (erilliskeräys eristeen laadun mukaan)
* Laattoja (erilliskeräys tai vaikeasti kierrätettävä ja hyödynnettävä jäte)
* Keraamisia valmisteita (erilliskeräys tai vaikeasti kierrätettävä ja hyödynnettävä jäte)
* **8.2 Betonijäte palakoko 1-5 m (saa sisältää harjateräksiä)**
* Kappaleen yksittäisen sivun pituus yli yksi (1) metri
* Ontelolaatat
* Pilarit
* Palkit

**Ei saa sisältää:**

* Yli 5 metriä pitkiä kappaleita (erikoiskappaleet)
* Runsaasti raudoitettuja tai vaikeasti varastoitavia kappaleita (erikoiskappaleet)
* Puuta (puhdas/sekalainen puu)
* Eristeitä (erilliskeräys eristeen laadun mukaan)
* **8.3 Betoni erikoiskappaleet**
* Erittäin suuret tai vaikeasti rikottavat tai varastoitavat kappaleet
* Palkit
* Ratapölkyt
* Sillat
* Laiturit
* Koneperustukset

**Ei saa sisältää:**

* Muovia (energiajäte tai hyödyntämis- ja kierrätyskelpoinen jäte)
* Puuta (puhdas/sekalainen puu)
* Eristeitä (erilliskeräys eristeen laadun mukaan)

**Tähän luokkaan kuuluvien betonijätteiden tuomisesta on sovittava etukäteen.**

* **8.4 Kevytbetonit**
* Siporex- tai Leca- harkot (ilman eristeitä)
* **8.5 Betoni- ja tiilijäte sekalainen**
* Puhdas betoni
* Tiilijäte
* **8.6 Tiilijäte**
* Puhtaat tiilet
* Poltetut tiilet ja kalkkihiekkatiilet
* Saa sisältää muurauslaastia

**9.METALLIT**

* Pelti- ja metalliromu
* Alumiini
* Messinki
* Teräs
* Kupari
* Saunan kiukaat
* Astianpesukoneet

**10.BITUMIKATE**

* Erilliskerätyt bitumituotteet
* Bitumikattohuoparullat
* Singelisorakattomateriaalit
* Pieniä määriä nauloja, eristeitä, puuta (3 % kuormasta)
* Singelisora- ja eristemateriaalit (pieniä määriä, esim. villaa 1 cm)
* Epäpuhtauksia (enintään 2 % kuormasta)

**Ei saa sisältää:**

* Asbestipitoista huopaa
* Puu-, rima- tai vanerimateriaaleja
* Yli 1 cm paksuisia eristemateriaaleja
* Kartonkia
* Alumiinipaperia
* Isoja metalleja tai peltejä
* Maa- tai kiviaineksia
* Kumi- tai muovimateriaaleja

**11. KIPSIJÄTE**

* **11.1 Puhdas kipsijäte (puhdas leikkuujäte)**
* Pieniä määriä kipsin kiinnitystarpeita, ruuveja, nauhoja

**Ei saa sisältää:**

* Märkää, likaista, maalattua kipsiä (kipsijäte)
* Villaa, muovia, puuta

**12.VILLAJÄTTEET**

* **12.1 Puhdas lasivillajäte (puhdas leikkuujäte)**
* **12.2 Puhdas kivivillajäte (puhdas leikkuujäte)**

**Puhtaat villan leikkuujätteet ei saa sisältää:**

* Selluvillaa (Villajäte)
* Ekovillaa (Villajäte)
* Hartsipohjaisia eristevilloja (Villajäte)
* Märkää tai likaista villaa
* Puujätteitä
* Metallia
* Muuta rakennusjätettä

**13. KIRKAS LDPE**

**LDPE muovi on pehmeää, joustavaa, venyvää, vahamaista ja muistuttaa elintarvikemuovia (elmukelmu).**

**Tunnistat LDPE-muovit seuraavista merkeistä.**

 

* Kirkkaat muovit (LDPE puhdas)
* Kirkkaat kutiste- ja kiristekalvomuovit
* Kuplamuovit
* Lavahuput
* Suojakalvot
* Muut kalvomuovit
* Tyhjät raaka-ainesäkit

**Ei saa sisältää:**

* Jätesäkkejä (energiajäte)
* Likaisia muoveja (esim. maa-aineksesta likaantuneet muovit)

**14. VÄRILLINEN LDPE**

**LDPE muovi on pehmeää, joustavaa, venyvää, vahamaista ja muistuttaa elintarvikemuovia (elmukelmu).**

**Tunnistat LDPE-muovit seuraavista merkeistä.**

 

* Värilliset muovit (LPDE puhdas)
* Värilliset kutiste- ja kiristekalvomuovit
* Kuplamuovit
* Lavahuput
* Suojakalvot
* Muut kalvomuovit
* Tyhjät raaka-ainesäkit

**Ei saa sisältää:**

* Jätesäkkejä(energiajäte)
* Likaisia muoveja (esim. maa-aineksesta likaantuneet muovit)

**15. PAHVI**

* Puhdas aaltopahvi
* Pahvilaatikot
* Ruskeat kartongit
* Ruskeat paperipussit

**16. PAPERI**

* Valkoinen tulostuspaperi
* Valkoinen ruutulehtiöpaperi
* Valkoinen kopio- ja kirjoituspaperi
* Sanoma- ja aikakausilehdet
* Kirjekuoret
* Uusiopaperi

**Ei saa sisältää:**

* Kartonkia
* Pahvia
* Tietosuojapaperia

**17. LASI- JA IKKUNAJÄTE**

**(Toimituksesta sovittava erikseen etukäteen.)**

**Lasi- ja ikkunajäte ei saa sisältää irrallisia vieraita materiaaleja tai vaarallisia jätteitä (painekyllästetty puu, asbesti). Keräyslasi ei saa sisältää verkkolasia tai tulenkestävää lasia. Epäpuhtaista laatuluokista erillinen veloitus- ja/tai puhdistusmaksu.**

* **17.1 Tasolasi I**
* Kirkas. sävytetty tai tummennettu taso- ja ikkunalasi
* Karkaistu lasi
* Selektiivilasi, pinnoitettu lasi
* Purkukittireuna (n. 1 cm sallittu)

**Ei saa sisältää:**

* Muita materiaaleja, kuin lasia
* Kiviä, hiekkaa tai maa-aineksia
* **17.2 Tasolasi III**
* Laminoitu lasi ja eristyslasit/lämpölasit
* Mainosteipatut lasit
* Peililasi, jossa turvakalvo
* Parvekelasit (lasin reunoissa kevyt alumiinilista)

**Ei saa sisältää:**

* Kiviä, hiekkaa tai maa-ainesta
* POP-jätteitä (katso erillinen POP-jäte ohjeistus
* **17.3 Tasolasi V**
* Laminoimaton tasolasi, jonka kiinteänä osana puu- tai alumiinipokat
* Parvekelasit, joissa alumiinikehykset

**Ei saa sisältää:**

* Karmeja
* Kiviä, hiekkaa tai maa-ainesta

**18. MUOVIERISTEET**

**Kirjaintunnisteet kierrätettäville eristeille: EPS, XPS, PIR, PUR, EPP, EPE ja XPE**

* Pakkausstyroksit
* Polyeteeni- tai polypropeenivaahto
* Erilaiset polyuretaanit
* Likaiset, märät, kosteat, alumiinia sisältävät eristemateriaalit

**Ei saa sisältää:**

* Fenolieristeet (vaikeasti kierrätettävä ja hyödynnettävä jäte)
* PVC-vaahto (vaikeasti kierrätettävä ja hyödynnettävä jäte)
* Kovia muoveja (erilliskeräys energia)
* Metallia (erilliskeräys metalli)
* Puuta (erilliskeräys puhdas/sekalainen puu)

**19.POLTETTAVA SEKAJÄTE**

**Astia-, etukontti- tai puristinkeräys. Toimituksesta sovittava erikseen.**

* Alumiinivuoratut pakkaukset
* Lakaisujätteet
* Pölypussit
* Likaantuneet muovit
* Likaantuneet pahvit
* Likaantuneet kartongit
* Keramiikka
* Posliini
* Hehkulamput
* Tekstiilijätteet

**20. KIELLETYT JÄTTEET VASTAANOTETTAVISSA JÄTEKUORMISSA**

Vastaanotettava jäte (kts. kohdat 1-22)

**Ei saa sisältää:**

* Vaarallisia jätejakeita (maalit, liimat, lakat, liuottimet, asbesti, öljyt, loisteputket, kyllästetty puu, akut sekä painepakkaukset ja -säiliöt)
* Autonrenkaita
* Sähkö- ja elektroniikkalaitteita

Katso jäteasetuksen liite 4: <http://www.finlex.fi/data/sdliite/liite/6094.pdf>

Mikäli vastaanotetussa jätekuormassa havaitaan yllä mainittuja kiellettyjä jakeita, toimitamme ne jatkokäsittelylaitokseen, jonka ympäristöluvassa ko. materiaalien käsittely on sallittu.

Näistä toimenpiteistä perimme ylimääräisen jätejaekohtaisen käsittelymaksun.

**VASTAANOTTOEHDOT**

Jätteentoimittaja vastaa tuomansa jätemateriaalin laadusta ja laskun suorituksesta. Jätteen vastaanottaja voi kieltäytyä vastaanottamasta toimitusta, jos on syytä epäillä niiden sisältävän vastaanottoon kelpaamatonta jätemateriaalia. Rakennus- ja purkutyömailta peräisin olevan jätteen toimituksen yhteydessä on oltava jätteen siirtoasiakirja. Vastaanottajalla on oikeus velvoittaa jätteentoimittajaa viemään pois tarkastuksessa vastaanottokelvottomaksi osoittautunut kuorma. Tästä aiheutuvista kustannuksista vastaa jätteentoimittaja.

Kuormien purkamiseen liittyvät apukonetyöt, lavojen kaavinnat sekä puristimien tyhjennykset suoritetaan vain tilaajan omalla vastuulla ja vain mikäli se katsotaan olevan mahdollista ilman ilmeistä vaurioriskiä.

Pidätämme oikeuden keskeyttää tuotteiden vastaanoton, jos toimintamme lupaviranomaisten toimesta keskeytyy meistä riippumattomista syistä tai alueen vastaanottokyky estyy.

Luottokelpoisille vakituisille asiakkaille voimme kirjallisen hakemuksen perusteella avata asiakastilin.
Tilihakemuslomakkeita on saatavilla kierrätysasemalta sekä [tästä linkistä.](https://www.destaclean.fi/wp-content/uploads/2021/09/Destaclean-Asiakkuuden-avaus-2021.doc)