


BETONIT JA TIILET

Betonit ja tiilet hyödynnetään maarakentamisessa sen jälkeen, kun ne ovat murskattu sekä tarvittaessa pulveroitu suurempien kappaleiden osalta. Lopputuote on CE-merkitty ja käyttökohteet ovat aina luvanvaraisia, joten toleranssi jätteiden osalta on olematon.


VASTAANOTETTAVAT LUOKAT:

- Betoni - palakoko < 1 m
- Betoni - palakoko 1-5 m
- Betoni - erikoiskappaleet
- Betoni- ja tiilijäte
- Betonin imuautokuormat
- Kevytbetoni
- Tiilijäte

LUOKAT SAA SISÄLTÄÄ SEURAAVIA:

- 
- Teräs
 - Pieni määrä kaakelia betonissa kiinni
 - Betonin imuautokuormien vastaanotto sovittava aina erikseen asiakaspalvelun kanssa

KUORMA EI SAA SISÄLTÄÄ:

- 
- Irrallinen keramiikka ei sovellu kuormien joukkoon
 - Jätettä seassa tai kiinni betonissa.
 - Maa- sekä kiviainekset. Erityisesti perustusten kaivamisen yhteydessä, kun tulee merkittäviä määriä maata.

Edellä mainitut jakeet yleisesti ottaen muuttavat betoni- ja tiilijätteen luokituksen rakennusjätteeksi tai vaikeasti käsiteltäväksi jätteeksi.

BETONI- JA TIILIJÄTTEEN LAATULUOKAT

Betoni, sivumitta < 1 m

Betonikappaleet, joiden yksittäisen sivun mitta on 0,5-1,0 m. Betonikappaleet saavat sisältää betoniteräksiä, mutta niiden tulee olla katkaistu betonikappaleiden mittaiseksi (ts. betonin ja rauditusraudan yhteissivumitta saa olla 0,5-1,0 m). Ylijäämäbetoni, kuten betoniautojen palautuskuormat tai pumppuautojen ylijäämäbetonit, voidaan myös vastaanottaa tähän materiaaliluokkaan.

Betoni, sivumitta 1-5 m

Betonikappaleet, joiden yksittäisen sivun mitta on 1,0-5,0 m. Tällaisia betonikappaleita ovat esimerkiksi ontelolaatat, pilarit ja palkit. Betonikappaleet saavat sisältää betoniteräksiä, mutta niiden tulee olla katkaistu betonikappaleiden mittaiseksi (ts. betonin ja rauditusraudan yhteissivumitta saa olla enintään 5,0 m).



Betoni, erikoiskappaleet

Betonikappaleet- tai elementit, jotka ovat runsaasti raudoitettuja, erittäin suuria (sivumitta > 5,0 m), taikka vaikeasti rikottavia tai varastoitavia, esimerkiksi ratapölkyt, sillan kannet ja laiturit, järeät koneperustukset, sandwich-elementit (betonielementin sisällä villaa) ja vastaavat. Erikoiskappaleilla voi olla myös muita erikoisominaisuuksia (esim. haastava muoto, erityisen vahvat lujuusominaisuudet, betonissa kiinni oleva epäpuhtausmäärä)



Betoni- ja tiilijäte

Betonijäte (betonikappaleiden yksittäisen sivun mitta 0,5-5,0 m), joka sisältää tiiltä < 20 paino-%.

Kevytbetoni

Kevytbetonituotteet, kuten Siporex- tai Leca-harkot ilman eristeitä. Myös betoni- ja tiilijäte, jossa tiilen osuus kuormassa on > 20 paino-%.

Siporex-kevytbetonin tunnistaa siitä, että se on tavallista betonia vaaleampaa ja siinä ei ole nähtävissä kivimäistä rakennetta.



Tiilijäte

Poltetut tiilet ja kalkkihiekkatiilet joko kokonaisia, paloina tai murskeena. Tiilijäte saa sisältää muurauslaastia.

