



# Lasivillan kierrätyspalvelu

Ecophon-akustiikkalevyt valmistetaan pääasiallisesti kierrätyslasista luonnonvaroja säästäten. Keräämme nyt Ecophon-akustiikkalevyjen ja Isover-eristeiden asennushukan talteen ja jauhamme sen hyödynnettäväksi Leca®-soran valmistuksessa.



# Laita lasivilla kiertoon!

Ecophon pyrkii kunnianhimoisesti kohti kiertotaloudellisempaa liiketoimintamallia. Haluamme minimoida tuotteidemme ympäristövaikutukset omassa tuotannossamme, sekä auttaa asiakkaitamme kestävästä rakentamisesta hankkeissa. Osana tätä työtä tarjoamme tuotteillemme SoundCircularity™ -kierrätysratkaisun.

Suomessa lasivillan kierrätyspalvelua on kehitetty yhdessä Saint-Gobain Finlandin kanssa. Koko Saint-Gobain-konsernin arvoihin kuuluu toimia luonnonvaroja säästämällä: esimerkiksi Ecophon-akustiikkalevyjen sekä Isover-eristeiden lasivilla on valmistettu vähintään 70-prosenttisesti kierrätyslasista. Lasivillan hukkapalat ovat nekin aarteita itsessään.

Kierrätyspalvelu toteutetaan kiertotalouden kumppanimme Revisol Oy:n kanssa, joka kerää Ecophon- ja Isover-materiaalin talteen ja jauhaa sen materiaalihyödynnettäväksi Leca®-soran valmistukseen.



## Kiertotalouskumppanimme Suomessa on Revisol Oy

Revisol Oy on vuonna 1981 perustettu kiertotalous- ja logistiikkayritys, joka tarjoaa joustavia ympäristöhuollon kokonaisratkaisuja jätteen syntyä lähtien jatkojalostukseen saakka.

Jätteet kierrätetään kustannustehokkaasti ja joustavasti, ja käytännöt sovitetaan asiakkaan tarpeen mukaan. Hinnoittelu sisältää keräysvälinevuokran, tyhjennysmaksun sekä käsittely- ja vastaanottomaksun. Revisol hoitaa tilanteen mukaan joko vain lasivillan kierrätyksen tai koko työmaan jätehuollon.

Jätteestä kierrätetään lähes 100 % uusioraaka-aineeksi. Lasivilla jauhetaan tarkoitusta varten kehitetyllä myllyllä hyödynnettäväksi mm. Leca®-soran valmistuksessa.

**Lue lisää: [www.revisol.fi](http://www.revisol.fi)**  
**Pyydä tarjous: [revisol@revisol.fi](mailto:revisol@revisol.fi),**  
**p. 044 475 7000**

## Viisi helppoa vaihetta

Kierrätyspalvelu toteutetaan joustavasti tilaajan tarpeiden mukaan ja se on helppo ottaa käyttöön. Kuka tahansa rakennushankkeen osapuoli voi pyytää palvelua käytettäväksi.



**1. Kierrätystarpeen kartoitus ja sopivan ratkaisun valinta**



**2. Lajittelu työmaalla Revisolin toimittamiin keräysastioihin**



**3. Revisol noutaa kierrätysmateriaalin työmaalta**



**4. Revisol jauhaa lasivillan kierrätysmateriaaliksi ja toimittaa Lecalille**

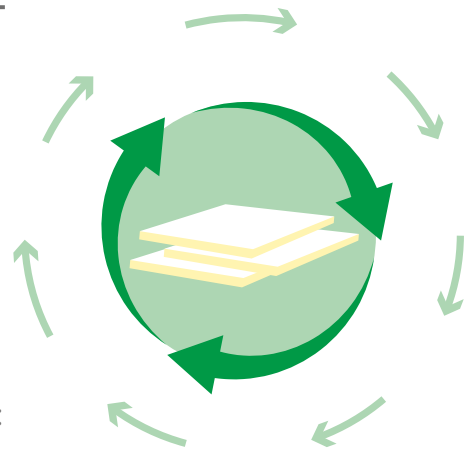


**5. Jättemäärien seuranta ja raportointi**

# Kierrätykseen sopivat Ecophon-tuotteet

**Oletko asentamassa akustoivaa alakattoa? Tarkista tästä, minkä tuotteiden asennushukan voi kierrättää.**

Kaikki näiden tuoteperheiden tuotteet sopivat kierrätykseen:



## Focus, Master, Advantage, Gedina, Super G

Lisäksi kierrätykseen soveltuu seuraavista tuoteperheistä:

<b>Hygiene</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Hygiene Clinic</li><li>Hygiene Meditec</li><li>Hygiene Protec</li><li>Hygiene Protec Air</li><li>Hygiene Performance</li><li>Hygiene Performance Plus</li><li>Hygiene Performance Wall</li><li>Hygiene Performance Care Wall</li><li>Hygiene Performance Baffle*</li></ul>	<b>Solo</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Solo Baffle*</li><li>Solo Circle*</li><li>Solo Freedom*</li><li>Solo Matrix*</li><li>Solo Rectangle*</li><li>Solo Square*</li></ul>
<b>Industry</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Industry AL</li><li>Industry Ambit</li><li>Industry Modus S</li><li>Industry Modus TAL</li></ul>	<b>Akusto</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Akusto Wall</li><li>Akusto Extra Bass</li><li>Akusto One*</li></ul>
<b>Combison</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Combison Barrier</li><li>Combison XR</li></ul>	*Kaikki metalliosat irrotettava ennen kierrätykseen hyväksymistä. <b>Kysyttävää Ecophon-levyjen kierrätyksestä?</b> tiia.huuskonen@saint-gobain.com, p. 040 506 7895

Advance™-pinnoitettujen tuotteiden kierrätettävyyttä selvitetään parhaillaan.

Industry RTP -levyt voidaan kierrättää irrottamalla metallipinnoite metallinkeräykseen ja sisällä oleva villalevy lasivillankeräykseen.

Gyptone-levyjen kipsi voidaan kierrättää erikseen, lue lisää: gyproc.fi

Connect-listajärjestelmien metalliosat kierrätetään työmaan metallinkierrätyksen käytäntöjen mukaan.



Kannamme vastuumme kestävän rakentamisen kentällä minimoimalla tuotantomme ympäristövaikutukset. Haluamme myös hyödyntää hukkamateriaalit sekä elinkaarensa loppuun tulleet tuotteet.

Globaalisti Ecophon aikoo lanseerata SoundCircularity™-kierrätyspalvelun kaikilla keskeisimmillä markkinoillaan, ja tavoitteena on ottaa takaisin 800 tonnia kaatopaikalle tarkoitettuja kattolevyjä vuoteen 2025 mennessä.

Suomessa toteutamme lasivillan kierrätyspalvelun yhdessä Revisol Oy:n sekä Saint-Gobain-konserniin kuuluvien Isoverin ja Leca kanssa tavoittaaksemme mahdollisimman laajan verkoston. Haluamme kaikki asiakkaat, kumppanit, toimittajat, päättäjät ja muut sidosryhmät mukaan kiertotaloustyöhön!

## Lasivillan kierrätyspalvelu

Kysy lisää Ecophonilta: [tiia.huuskonen@saint-gobain.com](mailto:tiia.huuskonen@saint-gobain.com) /  
040 506 7895 tai pyydä tarjous Revisolilta: [revisol@revisol.fi](mailto:revisol@revisol.fi) /  
044 475 7000

[www.ecophon.fi](http://www.ecophon.fi)

**Yhteistyössä  
kiertotalouden  
kumppanit:**

REVISOL 

 **ISOVER**  
SAINT-GOBAIN





**Ecophon**  
SAINT-GOBAIN