

SKAALA[®]

Vastuullisen rakentamisen edelläkävijä.

IKKUNAT | OVET | TERASSIT | PARVEKKEET



*Green
Field &
Factory*

Kestävää kehitystä
- edelläkävijyyys velvoittaa

skaala.com

Ainutlaatuinen saneerauskohteiden kierrätysjärjestelmä



Skaala on kehittänyt ainutlaatuisen kierrätysjärjestelmän, joka poistaa saneerauskohteiden kaatopaikkakuormat ikkunoiden ja ovien osalta.

Näin se toimii:

- Skaalan asentajat keräävät korjauskohteen rakennusjätteen katetuille lavoille.
- Lavat kuljetetaan Stenan Recycling Oy:n käsittelykeskuksiin, joissa jätteet lajitellaan edelleen.
- Puujae menee voimalaitoksiin kierrätyspolttoaineeksi, jossa siitä syntyy sähköä ja lämpöä.
- Lasi jalostetaan lämmöneristeeksi tai lasin raaka-aineeksi. Metallin menee metallin keräykseen.

Monia etuja mm. taloyhtiöille ja isännöitsijöille:

- siisti piha ja ympäristö koko remontin ajan
- selkeä vastuujako poiskuljetettavan materiaalin osalta
- energiatehokkaat ikkunat ja ovet + 100% kierrätys ja uusiokäyttö = todellinen energiaremontti
- konkreettisia tekoja → edelläkävijän maine

Helppoa, tehokasta ja ympäristökiittää!

Faktoja:

- jopa 100.000 ikkunayksikköä vuodessa kierrätetään ja uusiokäyttöön
- yhteiskuljetuksilla optimaalinen logistiikka, pienemmät päästöt, pienemmät kustannukset
- todellinen ekoteko



Skaala edistää kestävästä kehitystä kaikessa toiminnassaan, jota viedään eteenpäin uudella Green Field & Factory -toimintaohjelmalla.

Myynti- ja kenttätoiminnot

- Kaikki saneerauksessa vaihdettavat tuotteet kierrätetään uusiokäyttöön ja lämpöenergiaksi – ei kaatopaikkakuormitusta
- Kokonaislogistiikka (ikkunat ja ovet) – yhteislähetysten hyödyntäminen kuljetuksissa

Tuotteet ja tuotanto

- Tuotteiden suunnittelussa ja valmistuksessa materiaalin optimaalinen hyödyntäminen ensisijaista

- Valmistuksessa syntyvän hukan tarkka lajittelu
 - käytetään uudelleen tai kierrätetään
 - 0-kaatopaikkakuormitus tavoitteena
- Skaalan omien komponenttitehtaiden sekä ikkuna- ja ovitehtaiden sijainnit vähentävät kuljetusten tarvetta

Uusiutuvaa energiaa

- Skaalan omat toimitilat lämmitetään tuotannosta syntyvällä bioenergialla
- Skaalan tehtaat käyttävät vesivoimalla tuotettua, hiilivapaata sähköä

Faktoja:

- Lajittelemme mm. lasin, puun, metallin, alumiinin, paperin, pahvin, muovit, vaarallisen jätteen sekä energia, bio- ja kaatopaikkajätteen.
- kaatopaikkakuormien määrä vähentynyt oleellisesti
- toiminta perustuu kierrätyksen osalta jatkuvaan seurantaan ja raportointiin