

ILMAN SISÄÄNOTTO

Ympäristöselvitys

Jeven
Top ventilation for top chefs

Ympäristöselvitys

Yritys: **Jeven Oy**
Osoite: Patteristonkatu 2
50100 MIKKELI
Kotisivu: www.jeven.fi

Puhelin: 010-231 2030
Telefax: 010-231 2040
E-mail: jeven@jeven.fi

SELVITYS KOSKEE

Tuoteryhmä: Ilman sisäänotto

Tuotemerkintä: Kompass,Lumikilpi,Passjet
Siskat

TUOTETIETO

Suosittelava käyttöympäristö ja tekniset tiedot ilmenevät kunkin tuotteen teknisestä esitteestä

MATERIAALIERITTELY

Tuote ei sisällä aineita (ts. > 0,2 painoprosenttia), jotka on luetteloitu Kemikaalitarkastuksen Rajoitus- ja/tai OBS-listassa (Ruotsi). Valmistaja vaatii tavaran toimittajilta ympäristöselvityksen ja tuoteselosteen

Materiaali

Alumiini (AlMg3) 5754 tai Sinkitty teräslevy ZN (Z275) tai Ruostumaton teräslevy (SS219120), AISI 304
Tiiviste EPDM-kumia.

Raaka-aineen kierrätys-%

Terästuotteet sisältävät kierrätettyä rautaa ja terästä n. 20% painostaan.

VALMISTUS

Tuotanto ei edellytä Ympäristösuojalain mukaista lupaa tai ilmoitusta. Vesi- tai ilmapäästöjä ei synny. Pienet tuotannon päästöt on liitetty ilmastointijärjestelmään ja suodatetaan kokonaan ennen poistoa.

Energia

Teräslevyn käsittelyssä ja kokoonpanovaiheessa käytetään sähköenergiaa. Sisäinen kuljetus käyttää kaasuöljyä. Toimitilojen lämmitys tapahtuu kaukolämmöllä.

Tuotantojäämät

Valmistuksessa syntyvä materiaalihukka menee kierrätykseen.

JAKELU

Valmistus tapahtuu Savira Oy:ssa, Savitaipaleella Suomessa.

Tuotteet pakataan polyeteeni-suojamuoviin. Pakkausteippi on polypropyleeniä. Tuotteet pakataan yleensä puisille kuormalavoille ja sidotaan ennen kuljetusta. Kaikki pakkausmateriaali on joko uusio-käytettävää tai kierrätettävää.

Tuotteet kuljetetaan asiakkaalle kuorma-autolla.

ASENNUSVAIHE

Ei ympäristövaikutusta.

Tuotteista on kirjalliset asennusohjeet.

KÄYTTÖVAIHE

Tuotteet eivät vaadi käytössä lisäenergiaa.

Tuotteista on kirjalliset käyttö- ja huolto-ohjeet.

Tuotteiden käyttöikä, edellyttäen että käyttö ja huolto hoidetaan asianmukaisesti, on arviolta jopa 20 vuotta riippuen kuormituksesta.

KÄYTÖN JÄLKEINEN KIERRÄTYS

Tuotteet voidaan jättää kierrätykseen teräsromuna, missä 95-98% teräslevystä voidaan käyttää uudelleen.

Ylläolevat tiedot 29.4.2011 mukaisesti.

Varaus muutoksiin pidätetään jatkuvasta tuotekehityksestä tai uusista normeista johtuen.
Uusinta tuotetietoa pyynnöstä sekä kotisivuillamme www.jeven.fi.