



Profiilit, tiilet, pellit, listat

LIKETOIMINTA:

Areco Profiles AB valmistaa laajaa valikoimaa katto- ja seinäprofiileja, korkeakan-taisia profiileja ja liitososia useissa eri väreissä ja pinnoitteissa:

- Sinkitty tai AluZink-pinnoitettu teräspelti, jossa on polyesteri-, mattapolyesteri-, Karat- ja GreenCoat-väripinnoite
- AluZink-pinnoitettu teräspelti

YMPÄRISTÖTYÖ:

Areco Profiles on toteuttanut seuraavat toimenpiteet ympäristötyön yhteydessä:

- Liittäminen BASTA-verkoston ja raaka-aineiden rekisteröinti Bastaonlineissa
- Liittäminen SundaHusiin ja Byggarubedömningeniin valmiiden tuotteiden arviointia varten
- Yhteistyö KAABS Nordic AB:n kanssa metallijäämien kierrättämiseksi
- Liittäminen FTI:hin, pakkausten tuottajavastuujärjestelmään
- Lähdelajittelu
- Säännölliset sisäisen ja ulkoisen ympäristön tarkastukset
- Kemikaalien tarkastus ennen ostoa ja käyttöä

RAAKA-AINEET:

Kaikki profiilit ja liitokset valmistetaan jatkuvasti galvanoiduista ja värjätystä teräslevyistä standardin EN 10169 mukaisesti tai vaihtoehtoisesti AluZink-pinnoitetusta teräslevystä standardin EN 10346 mukaisesti. Kunkin yksittäisen tuotteen metalli- ja maalipinnoitteita koskevat tiedot ovat suorituskyky- ja rakennustavarailmoituksissa sekä osoitteessa www.arecoprofiles.se/sv/produkter.

TUOTANTO:

Pelti toimitetaan pinnoitettuna Areco Profilesille, jossa sitä edelleen jalostetaan muovaamalla ja puristamalla lopputuotteiksi. Prosessin aikana käytetään vain sähköenergiaa. Tilat lämmitetään suurelta osin tuotantokoneiden hukkalämmöllä. Kaikki peltijäämät kierrätetään ja kaikki pakkaukset lajitellaan niiden lähteellä. Kaikki muut jäämät lajitellaan lähteellä kierrätystä varten.

PAKKAUS:

Areco Profiles -tuotteiden pakkaukset valitaan tästä näkökulmasta: mahdollisimman pieni, mutta riittävän vahva ja suojaava. Tuotteiden on oltava valmiita kuljetettavaksi ja oltava kokonaisia toimituksen aikana, jolloin vältetään tarpeettomat kustannukset ja kaksinkertainen ympäristötaakka valmistus- ja kuljetusteollisuudelle.

Peltimetallit voidaan toimittaa leikattuina puulavalla tai halkaistuina ja kierretynä rullina (kela).

Katto- ja seinäprofiilit on niputettu erityisesti valmistettuihin puupalkkeihin.

Areco Profiles -puupakkaukset valmistetaan ISPM 15 -standardin mukaisesta hyväksytyistä puusta, joka on hyväksytty toimitettavaksi suurimpaan osaan maailman maita. Valmiit tuotteet pakataan vaarattomiin PP- ja PE-LD-muoveihin, jotka on helppo lajitella lähteellä ja kierrättää uusien tuotteiden valmistamista tai energian talteenottoa varten.

LOPPUTUOTTEEN JAKELU:

Malmön Areco Profilesin tuotteet kuljetetaan asiakkaille kuorma-autolla. Kuljetus tehdasalueella tapahtuu sähkökuorma-autoilla ja tarvittaessa dieselkuorma-autoilla.

VARASTOINTI:

Maalatu levyt/profiilit on säilytettävä kuivassa ja suojatussa tilassa eikä niitä saa altistaa aggressiivisille nesteille/höyryille. Ulkosäilytystä ei suositella pinnoitetuille pelloille, jotka on pakattu keloiksi/nipuksi/kuormalavoiksi. Kaikkia pinnoitettuja peltejä on käsiteltävä varoen. Kelaksi/nipuksi/ kuormalavaksi pakatut pellit ovat usein painavia ja voivat aiheuttaa loukkaantumisriskin.

ASENNUS:

Areco Profilesin katto- ja seinäprofiilit on helppo asentaa. Käyttövaiheen aikana ei ole dokumentoituja terveysriskejä. Tuotteet eivät sido kosteutta varastoinnin ja rakentamisen aikana, mutta ne voivat olla liukkaita käsitellä kostealla säällä. Vario vaurioita, jotka aiheutuvat tuotteista, joilla voi olla terävät reunat.

ROISKEET RAKENNUSVAIHEESSA:

Areco Profilesin katto- ja seinäprofiilit ja -varusteet toimitetaan räätälöityinä pituuksina, mikä tarkoittaa minimaalista jätettä. Mahdollisesti jäljelle jääneet peltimateriaalit ja pakkaukset lajitellaan lähteellä ja jätetään paikalliseen kierrätykseen.

HUOLTO:

Areco Profilesin katto- ja seinäprofiilien ja -varusteiden käyttöikä on hyvin pitkä, yleensä tuotteet vaativat hyvin vähän huoltoa. Säännöllisen tarkastuksen ja huollon avulla maalipinnoitettu pelti säilyy hyvässä kunnossa pitkän käyttöajan ajan. Mahdolliset vauriot on puhdistettava ja maalattava sopivalla maalilla.

PURKU JA JÄTEHUOLTO:

Purkamisen yhteydessä tuotteet on helppo purkaa, vahingoittumaton pelti purkutyöstä voidaan ja tulisi käyttää uudelleen. Vaihtoehtoisesti pelti lajitellaan lähteellä ja palautetaan kierrätykseen, lajiteltu materiaali voidaan täysin kierrättää uusien raaka-aineiden valmistuksessa.

Malmö, 7.11.2018

Pontus Holgersson, toimitusjohtaja