



Uusi ikkuna on

ympäristöteko

Pihlan verran pienempi hiilijalanjälki

Pientääksemme tuotteidemme hiilijalanjälkeä niiden koko elinkaaren ajalta, otamme ympäristöasiat huomioon kaikessa mitä teemme.

Tuotteen koko elinkaari ympäristöä kunnioittaen

Huolelliset materiaalivalinnat, optimoitu valmistusprosessi ja moderni tuotekehitys ovat tärkeässä roolissa hiilijalanjälkemme pienentämisessä. Lisäksi minimoimme kuljetuksista syntyviä päästöjä sekä kiinnitämme huomiota kierrätettävyyteen niin raaka-aineiden kuin käyttöikänsä päähän tulleiden tuotteiden kohdalla.





Tuotteidemme hiilijalanjälki pieneni

16,8 %

vuosina 2014–2019



Työskentelemme jatkuvasti entistä ekologisempien ratkaisujen löytämiseksi ja iloksemme voimme todeta onnistuneemme optimoimaan toimintamme tiettyjä osa-alueita jo täysin hiilineutraaleiksi.

Tuotteidemme hiilijalanjälki pieneni 16,8 % vuosina 2014–2019. Tehtaillamme on myös käytössä kolmannen osapuolen eli Rakennustietosäätiö RTS:n verifioima ympäristötuotekortti, jolla seuraamme tuotteemme hiilijalanjäljen kehitystä.



Materiaalit

Ikkunoidemme päämateriaalina käytämme FSC / PEFC -sertifioitua puuta, joka tekee ikkunasta huomattavasti ympäristöystävällisemmän. Teemme myös läheistä yhteistyötä lasivalmistajien kanssa löytääksemme entistä energiatehokkaampia ratkaisuja. Lisäksi käytämme vain Skandinaviassa vesivoimalla tuotettua alumiinia.



Valmistus

Käytämme tehtaillamme sertifioitua hiilineutraalia sähköä ja käyttämämme maalit kuuluvat rakennusmateriaalien päästöluokituksessa parhaaseen M1-luokkaan. Tuotteidemme valmistuksen yhteydessä syntyvät vaaralliset jätteet noutaa ja käsittelee Kierto Oy. Hyvitämme vuosittain tuotteidemme pakkauksissa käytetystä muovista syntyvän hiilijalanjäljen.



Tuotekehitys

Teemme jatkuvaa työtä löytääksemme entistä ympäristöystävällisimpiä tuoteratkaisuja ja kehittämääksemme vuosikymmeniä kestäviä tuotteita.



Kuljetus

Tähtäimessämme on hiilineutraali logistiikka ja kuljetukset. Käytämmekin jo osittain hiilineutraaleja kuljetuksia. Valmistamme tuotteemme omilla tehtaillamme Ruovedellä, Haapajärvellä ja Kannuksessa, mikä vähentää logistiikan määrää.



Tuotteen käyttö

Pihla-ikkunoiden käyttöikä hyvin huollettuna on jopa 50 vuotta. Uusi ikkuna on selkeästi vanhaa ikkunaa energiatehokkaampi, joten ikkunaremontilla voi parantaa talon energiatehokkuutta sekä vähentää asumisen energiakustannuksia ja hiilidioksidipäästöjä.



Kierrätys

Huolehdimme kierrätyksestä prosessimme kaikissa vaiheissa. Tuotteidemme valmistuksesta syntyvästä jätteestä, kuten alumiinista, lasista ja muovista kierrätämme lähes 100 %. Ikkunaremontikohteissa tarjoamme asiakkaille mahdollisuuden kierrättää vanhat ikkunat kauttamme.

Lue lisää www.pihla.fi/ymparistotekoja