

Materiali isolanti dalle bottiglie

L'irlandese Kingspan si è impegnata ad utilizzare PET riciclato proveniente da un miliardo di bottiglie l'anno entro il 2025.

17 aprile 2019 09:42



Il produttore di materiali isolanti per edilizia Kingspan si è impegnato a utilizzare una maggiore quantità di poliestere riciclato nei suoi prodotti, utilizzando a questo scopo 500 milioni di bottiglie di PET ogni anno entro il 2023, per arrivare ad un miliardo di bottiglie nel 2025.

L'impegno si inserisce in più vasto programma ambientale, insieme con il raggiungimento - entro l'anno prossimo - dell'obiettivo di risparmio energetico Net Zero Energy (NZE) nei suoi impianti di produzione.

Già oggi il gruppo irlandese utilizza PET riciclato nel suo stabilimento di Barcellona, in Spagna, con un consumo annuo intorno a 250 milioni di bottiglie, volume che sarà quadruplicato nei prossimi sei anni.

Kingspan è entrata anche in partnership con EcoAlf Foundation per riutilizzare in produzione - ove possibile - materiale riciclato proveniente da rifiuti marini raccolti dai pescatori nell'ambito del progetto avviato dalla fondazione nel Mediterraneo, contribuendo a rimuovere fino a 150 tonnellate annue di residui.

© Polimerica - Riproduzione riservata