

INFORMACJA DLA MIESZKAŃCÓW

Odpadów z tworzyw sztucznych nie należy spalać w domowych piecach czy kotłowniach, ponieważ w panujących tam warunkach rozkład termiczny spalanie tworzyw przebiega w zbyt niskiej temperaturze (180-500°C) i przy zbyt małym dostępie tlenu, w wyniku czego w obecności odpadów organicznych powstają szkodliwe dla zdrowia substancje, w tym rakotwórcze oraz zwiększa się emisja pyłów.

Odpady tworzyw sztucznych to cenny surowiec wtórny do recyklingu, z którego można wytworzyć nowe produkty (opakowania, meble ogrodowe, doniczki, słupki parkingowe itp.). Poprzez spalanie odpadów plastikowych w piecach domowych pozbawiamy się tych wartościowych surowców i zanieczyszczamy środowisko, w którym żyjemy.
Drugie życie tworzyw sztucznych – wyroby z recyklingu

Informacje o artykule

Autor:

Zredagował(a): Mirosław Czysz

Data powstania: 28.10.2016 13:47

Data ostatniej modyfikacji:

Liczba wyświetleń: 3649

Wydrukowano z serwisu: piotrkowujawski.pl

Wydrukowano dnia: 2025-04-01 12:46:56