

Informacja dla mieszkańców

Odpadów z tworzyw sztucznych **nie należy spalać** w piecach domowych lub kotłowniach, ponieważ w panujących tam warunkach 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 a także zanieczyszczamy środowisko, w którym żyjemy.

Drugie życie tworzyw sztucznych - wyroby z recyklingu



Informacje o artykule

Autor:

Zredagował(a): Dawid Adamski

Data powstania: 09.11.2016 08:55

Data ostatniej modyfikacji: 09.11.2016 08:56

Liczba wyświetleń: 6140

Wydrukowano z serwisu: archiwum.ugdobre.pl

Wydrukowano dnia: 2024-12-05 13:15:10