

## 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:** 6559

**Wydrukowano z serwisu:** www.archiwum.ugdobre.pl

**Wydrukowano dnia:** 2026-04-24 23:18:28