

Temat: Rodzaje opakowań. 2.06.2020 r

1. Opakowania stosuje się przede wszystkim po to, aby zabezpieczyć towar podczas transportu oraz bezpiecznie go przechować.
2. Rodzaje opakowań i ich zastosowania:

Rodzaj opakowania	Materiał	Wybrane zastosowania
metalowe 	do ich produkcji stosuje się metale lekkie, np. glin. Wykorzystuje się także stal nierdzewną; przykładami są puszki, cysterny, beczki, kontenery	<ul style="list-style-type: none">• ropa naftowa i płynne produkty jej przeróbki• roztwory związków chemicznych• żywność, np. konserwy• skroplone gazy• woda• ścieki i inne odpady płynne• opakowania aerozolowe
papierowe 	do ich produkcji stosuje się drewno, z którego wytwarza się papier oraz tekturę (składa się z kilkunastu warstw papieru); przykładami są kartony i worki papierowe	<ul style="list-style-type: none">• substancje sypkie• żywność• materiały budowlane• sprzęt AGD i RTV• produkty rolne
szklane 	wyroby formowane ze szkła; przykładami są butelki i słoiki	<ul style="list-style-type: none">• napoje• odczynniki chemiczne• żywność, np. mleko• kosmetyki
z tworzyw sztucznych 	produkowane m.in. z polietylenu, polistyrenu z różnymi dodatkami poprawiającymi wytrzymałość i odporność chemiczną;	<ul style="list-style-type: none">• żywność, np. napoje• zakupy• środki czystości• odczynniki chemiczne• produkty elektroniczne• ścieki i inne odpady płynne

Zad. domowe.

Korzystając z podręcznika, wymień zalety i wady opakowań z tworzyw sztucznych.

Termin realizacji: 2.06.2020 r

Powodzenia.