



# Opakowania do kontaktu z żywnością

## Food contact packaging

ROMAN IMBIEROWICZ, ANNA WITKOWSKA

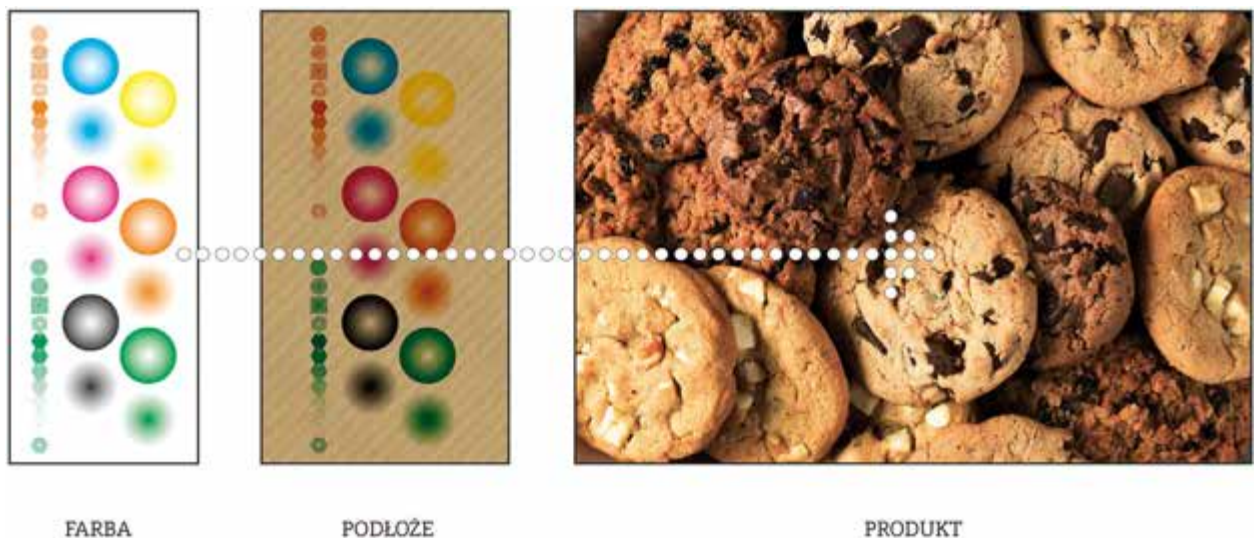
*W artykule poruszono problem opakowań z tektury litej i falistej do kontaktu z żywnością. Wskazano potencjalne źródła zagrożeń dla producentów opakowań oraz przykłady przepisów regulujących kwestię migracji związków chemicznych z opakowań do produktu.*

*The following article describes the problem related to food contact packaging from solid and corrugated cardboard. The article identifies potential sources of threats for packaging producers and presents examples of regulations concerning the migration of chemical compounds from packaging to the product.*

Współczesne opakowania są integralną częścią kupowanego produktu. Jednocześnie pełnią kilka funkcji, z których najważniejsze można zawrzeć w trzech punktach:

- funkcja użytkowa,
- funkcja marketingowa,
- funkcja ochronna.

**Funkcja użytkowa** ma na celu przede wszystkim stworzenie kształtu i konstrukcji opakowania, będącego w pewnym sensie formą doskonałą, gwarantującą łatwość otwierania opakowania, przenoszenia, umieszczania na półce sklepowej i prezentowania produktu.



Rys. 1. Proces migracji

**R. Imbierowicz**, dyrektor rozwoju produktu, **A. Witkowska**, pełnomocnik zarządu ds. systemu zarządzania jakością i środowiska, TFP Sp. z o.o., ul. Katowicka 26, 62-035 Kórnik, Dzieńmierowo