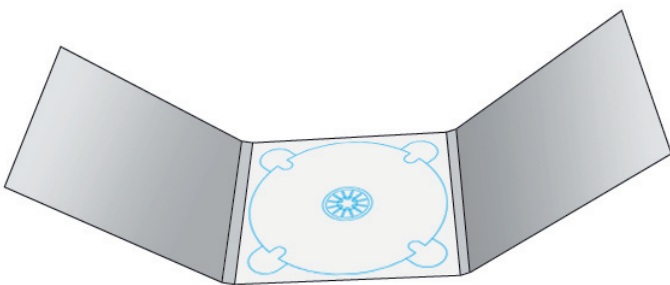


## Wizualizacja gotowego produktu



## Format bez spad

Twoje (złożone) opakowanie będzie miało wymiary **139x125 mm**, (rozłożone) **429.5x250mm**

## Format ze spadem

Poprawnie przygotowany plik powinien mieć wymiary **435.5x256 mm**

## Spad

Wynosi po 3mm dla każdego z boków opakowania.

Spad to obszar dookoła Twojej grafiki, który usuwany jest podczas procesu przycinania. Wszystkie tła użyte w grafice (np. zdjęcia) powinny dochodzić do krawędzi spadu.

## Margines wewnętrzny

Wynosi po 5 mm i jest liczony od każdego łamu (lini składania) oraz po 5 mm licząc od każdego boku opakowania.

## Linia bigowania

Bigowanie oznacza wykonywanie na papierze lub kartonie specjalnych wgniecień.

## Przygotowanie materiałów do druku

W celu uzyskania wysokiej jakości nadruku zaleca się przygotować projekt graficzny zgodnie z poniższymi wskazówkami.

- projekt w przestrzeni kolorów CMYK lub PANTONE
- osadzone bitmapy powinny być w skali 1:1 i mieć przynajmniej 300 dpi
- w dostarczonym pliku teksty muszą być zamienione na krzywe
- w projektach do druku offsetowego duże czarne powierzchnie zaleca się wzmocnić składowymi C- 50, M- 50, Y-50, K- 100
- projekt musi posiadać spady

**Akceptowane formaty dostarczonych plików graficznych:** tif (450 dpi), pdf dla prac drukarskich, psd , eps , ai, cdr (maksymalnie wersja 12)

w przypadku dostarczenia pliku otwartego niezbędne jest dostarczenie poglądowego pliku jpg (Photoshop wersja CS3, Illustrator wersja CS3, Corel maksymalnie wersja 12)

## Pobierz siatki