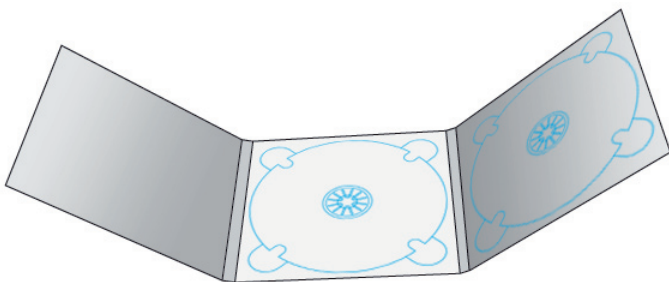


### Wizualizacja gotowego produktu



### Format bez spadu

Twoje (złożone) opakowanie będzie miało wymiary **139x125 mm**, (rozłożone) **437.9x250mm**

### Format ze spadem

Poprawnie przygotowany plik powinien mieć wymiary **443.9x256 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