

MAKIETA

# Ulotka 2xDL do DL składana Na pół



Format brutto  
426 x 105 mm



Format netto  
420 x 99 mm



Margines wewnętrzny  
5mm od lini cięcia lub zgięcia



Linia zgięcia

Format brutto pliku

Poprawnie przygotowany projekt powinien mieć wymiary 426 x 105 mm.  
Format brutto jest to format netto powiększony o **spad**.

Format netto

Twoja ulotka będzie miała po rozłożeniu wymiary 420 x 99 mm.

Wewnętrzny margines

Wynosi 5 mm i liczony jest od każdego boku ulotki.  
Wewnętrzny margines jest to obszar, w którym nie powinny znajdować się  
żadne istotne informacje, takie jak teksty lub logo.

Spad

Wynosi po 3 mm dla każdego z boków ulotki.  
Spad to obszar dookoła Twojej grafiki, który usuwany jest podczas procesu  
przycinania. Wszystkie tła użyte w grafice (np. zdjęcia) powinny dochodzić  
do krawędzi pliku.

Strona 4

MARGINES WEWNĘTRZNY

Strona 1

MARGINES WEWNĘTRZNY

LINIA CIĘCIA

OBSZAR SPADU

Strona 2

MARGINES WEWNĘTRZNY

## MAKIETA

# Ulotka 2xDL do DL składana Na pół



**Format brutto**  
426 x 105 mm



**Format netto**  
420 x 99 mm



**Margines wewnętrzny**  
5mm od lini cięcia lub zgięcia



**Linia zgięcia**

### Format brutto pliku

Poprawnie przygotowany projekt powinien mieć wymiary 426 x 105 mm.  
Format brutto jest to format netto powiększony o **spad**.

### Format netto

Twoja ulotka będzie miała po rozłożeniu wymiary 420 x 99 mm.

### Wewnętrzny margines

Wynosi 5 mm i liczony jest od każdego boku ulotki.  
Wewnętrzny margines jest to obszar, w którym nie powinny znajdować się żadne istotne informacje, takie jak teksty lub logo.

### Spad

Wynosi po 3 mm dla każdego z boków ulotki.  
Spad to obszar dookoła Twojej grafiki, który usuwany jest podczas procesu przycinania. Wszystkie tła użyte w grafice (np. zdjęcia) powinny dochodzić do krawędzi pliku.

Strona 3

MARGINES WEWNĘTRZNY

**LINIA CIĘCIA**

OBSZAR SPADU