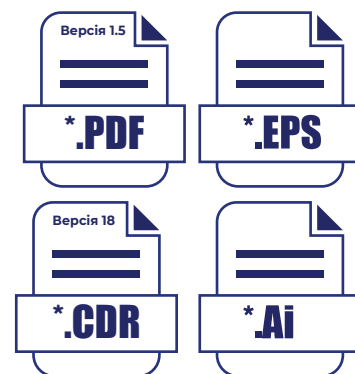


В роботу приймаються тільки готові до друку макети!  
**Файли приймаються у форматах - PDF, CDR, EPS, AI**

**Максимальний розмір зображення, яке можна друкувати, складає 282 x 433 мм.**

**Мінімальний розмір для порізки - 10 x 10 мм.**



Лінія різу вказується в макеті чорною векторною кривою (абрисом 0.1 мм) складом фарб **0/0/0/100** або декількома кривими, об'єднаними в одну групу, поверх зображення, що друкується.

Вильоти друкованого зображення за лінію різу **1мм**.

Відстань між кривою для внутрішнього різання та кривою для різання по контуру не менше **5мм**.

Відступ від лінії різання до важливих елементів щонайменше **3мм**.

Порізка всередині вказується в макеті зеленою векторною кривою складом фарб **100/0/100/0** (абрисом 0.1мм) поверх друкованого зображення.  
Мінімальний розмір порізки всередині виробу **5x5мм**.

**4мм** - Відстань від краю обрізного поля до початку безпечного поля

**1мм** - Обрізне поле Від чистого розміру лінії різу на зовні

**Векторна крива лінія**

!!! Колір кривої (0/0/0/100)

**3мм** - Від лінії різу до безпечного поля

**5мм** - Мінімальна відстань від лінії різу, до лінії порізки всередині

**5x5мм** - Мінімальне прорізування всередині виробу  
!!! Колір кривої (100/0/100/0)

## Важливо!

Кожен вузол кривої порізки - це підйом/розворот ножа, необхідно мінімізувати кількість вузлів (крапок) кривою.

При цифровому друці на самоклеючій плівці може відшаровуватися ламінація, у зв'язку з особливостями матеріалу та друку."



## Загальні вимоги до файлу

Всі шари зведені  
Не містять ефектів  
Не містить альфа каналів  
Не містить посилань на вбудовані зображення (для формату CDR, AI та EPS)  
Колірна модель - CMYK

## PDF – файл

PDF версія не нижче 1.5  
Не містить прозорості  
Не містить градієнтної заливки  
Не містить Clipping Mask, PowerClip  
Всі шрифти в кривих  
Не містить міток різів та інших недрукованих об'єктів  
Колірна модель CMYK  
crop, trim та media box повинні бути задані одного розміру

## CDR, AI та EPS – файл

Не містить ефектів  
Всі шрифти в кривих  
Не містить посилань на вбудовані зображення  
Не містить ole-об'єкт  
Не містить градієнтної заливки  
Не містить Clipping Mask, PowerClip  
Не повинно бути заблокованих або прихованих елементів та шарів  
Колірна модель CMYK  
Заборонено задавати фон сторінки через властивості документа (Options / Document / Background)  
Картинки повинні бути не прилінковані (link), а впроваджені (place) у файл  
Положення абрису "зовні" або "всередині" неприпустимо

## Роздільна здатність

Оптимальна роздільна здатність для цифрового друку - 300 dpi

## Колір

CMYK або градації сірого, 8 біт/канал  
Мінімальна колірність 20% (для дизайнерських картонів з відтінками мінімальна колірність має бути вищою)  
Максимальна колірність 300%  
Колірний профіль не вбудовувати

Насичений чорний (для великих заливок та тексту більший за 36pt) C-50 M-50 Y-50 K-100  
Дрібний текст C-0 M-0 Y-0 K-100

## Розмір шрифту

Розмір шрифту для друку на світлому фоні не менше 5 пт.  
Розмір шрифту для друку на темному фоні не менше 6 пт.  
Мінімальна товщина ліній 0,2мм.

## Поширені помилки

Не склеєні в один шар растрові зображення;  
Шрифти, які використовуються в макеті, не переведені в криві;  
Зображення у колірному режимі RGB;  
Неправильна роздільна здатність растрових зображень (занадто маленька або занадто велика);  
Відсутність вильотів під обріз або неправильні вильоти, обрізи, позиціонування не в центрі;  
Використання ефектів та прозорості в Adobe Illustrator та CorelDraw;  
Дрібний шрифт надано в растрових зображеннях (погано читається);  
Усі важливі елементи (логотипи, текст та ін.) повинні бути не ближче ніж 5 мм від краю дообрізного формату.