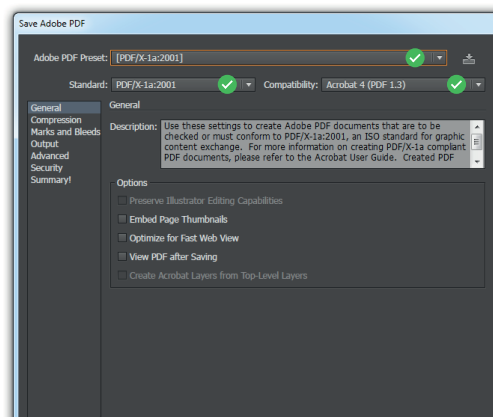


Інструкція з підготовки файлу до друку.

Ця інструкція допоможе вам правильно підготувати файл для друку за допомогою звичного програмного забезпечення. Якщо ви, як і раніше, відчуваєте труднощі, наша клієнтська служба з радістю вам допоможе підготувати файл так, щоб готові друковані вироби повністю відповідали вашим очікуванням та потребам!

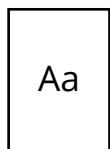
1 Формат файлу

Ваш макет потрібно зберегти у форматі PDF стандарта (standard) PDF/X-1a:2001, рівень сумісності (compatibility) Acrobat 4 (PDF 1.3)

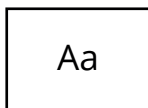
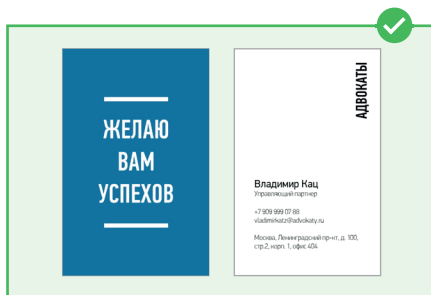


2 Орієнтація

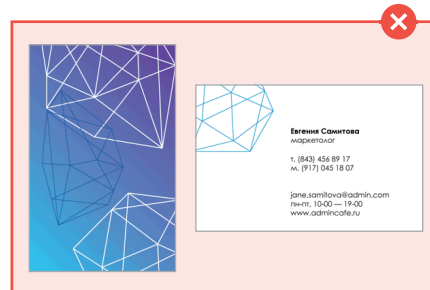
Усі сторінки PDF повинні мати однакову орієнтацію (по горизонталі або по вертикалі).



Книжкова орієнтація



Альбомна орієнтація



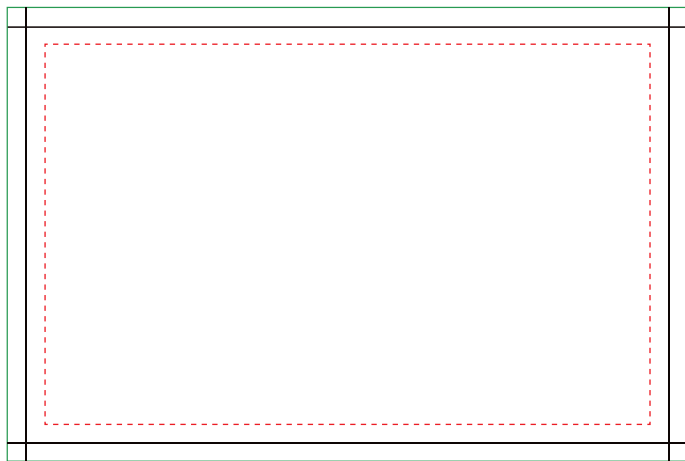
3 Роздільна здатність та сума кольорів

Рекомендована роздільна здатність для друку високоякісних зображень **300 dpi** (растрові зображення). Сумма кольорів по CMYK не повинна перевищувати **300**. (Векторні зображення та текст)

4 Колірний режим

Усі файли повинні бути збережені в режимі кольору **CMYK**, з профілем **Fogra 39**. (Зверніть увагу, щоб растрові зображення у вашому макеті були в CMYK)

5 Лінії обрізки та безпечна область



Завантажте шаблон вибраної вами продукції на нашому сайті, щоб уникнути помилок.



Основа (Розмір макета)

Переконайтеся, що ваш фоновий малюнок, колір фону або елементи фону розташовуються від краю до краю Основи. В іншому випадку не вдасться уникнути білих країв.



Обрізка (Розмір готової продукції)

Саме тут ми обріжемо виріб. Виліт під обріз становить 2,5мм з кожного боку виробу.



Безпечна зона

Переконайтеся, що важлива інформація, як-от логотип або текст знаходиться всередині Безпечної зони. Щоб уникнути відсікання!

6 Шрифти

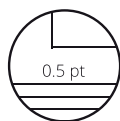
Шрифти повинні бути вбудовані в PDF або перетворені на криві. Мінімальний розмір шрифту (нижче якого ми не можемо гарантувати ідеальну якість друку) становить 7 пт.

7 Додаткова інформація



Чорний фон

Якщо ви хочете насичене чорне фон, використовуйте такий колір на панелі СМУК



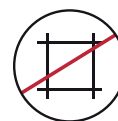
Лінії

Чіткі лінії будуть, якщо вибирати товщину 0.5pt і більше



Чорний текст

Бажаєте рівний чіткий чорний текст, призначте для нього такий колір на панелі СМУК



Мітки підрізки

Видалите всі мітки підрізки

8 Друк суцільних заливок

Уникайте великих плашок залитих 100% чорним, вони можуть викликати складнощі під час друку. Як уникнути: Додайте до заливки компонент СМУК, наприклад, С70М30У30К100 (холодний чорний), або С60М40У40К100 (теплий чорний), або С60М60У60К100 (суперчорний).



Приклад друку суцільної заливки 100% чорного

9 Ступінчастий градієнт

В даному випадку це результат переведення градієнта з RGB в CMYK з наступною корекцією. Як уникнути: робіть градієнт в Adobe Illustrator в режимі CMYK, розтрируйте градієнт так само в CMYK. При необхідності змінити градієнт – малюйте його заново.

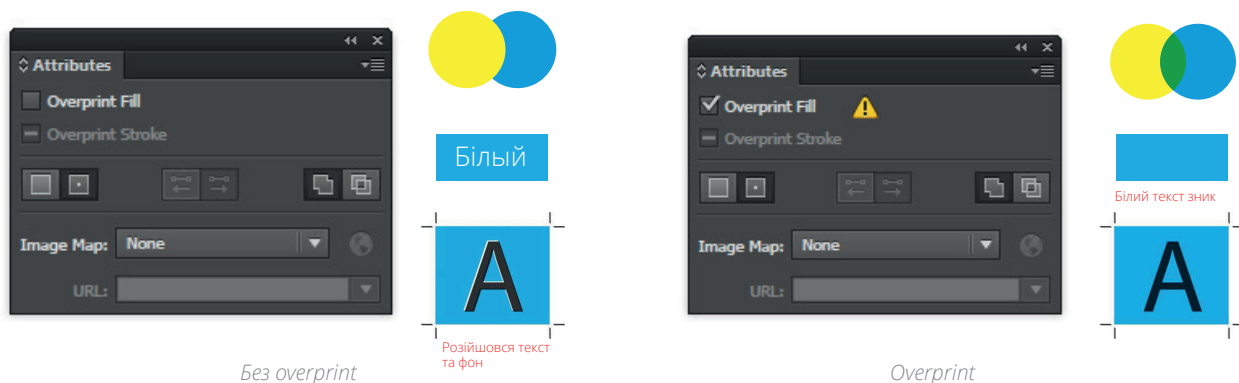


Приклад друку ступінчастого градієнта

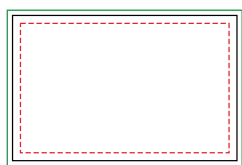
10 Overprint

Оверпринт - накладення одного кольорового елемента на інший без створення білої викрійки під верхнім елементом. (вивертка). Коли утворилася "вивертка", то при друку можливий дефект не-суміщення фарб.

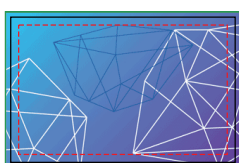
Обов'язково задавайте оверпринт для чорного шрифту до 20 кеглів. Обов'язково задавати оверпринт для тонких (до 1 мм) чорних штрихів. Щоб викликати вікно overprint в adobe illustrator, натисніть клавіші Ctrl+F11.



11 Як зробити макет без помилок?



Завантажте шаблон



Помістіть свій макет у наш шаблон



Видаліть мітки різання та безпечної області



Збережіть макет у PDF



PDF



300 dpi



CMYK



FOGRA 39



Чорний текст до 20 pt з overprint



Текст у кривих



Видаліть мітки різання