

Przygotowanie projektu karty do druku

Karty plastikowe są drukowane offsetowo lub sitodrukiem.

Ustal sposób druku z naszym przedstawicielem przed wykonaniem projektu.

Specyfikacja techniczna projektów graficznych

Miejsce na grafikę

- wymiary karty brutto to 90 x 58 mm - taki format powinien mieć plik przygotowany do druku
- wymiary karty netto 86 x 54 mm
- margines bezpieczeństwa wynosi 3 mm - jest to odległość jaką należy zachować od krawędzi strony lub paska magnetycznego umieszczając w projekcie istotne logotypy, zdjęcia i treści
- w projekcie nie należy zaokrąglać rogów

Materiały do druku

1. Pliki graficzne do druku:

- powinny być przygotowane w CMYKu, jeśli jest użyty kolor specjalny musi on zostać określony
- powinny mieć spady, minimum 2 mm
- powinny mieć teksty zamienione na krzywe lub załączone wszystkie pliki czcionek użytych w projekcie,
 - minimalna wielkość czcionek dla druku offsetowego to 5 pkt, dla sita 7 pkt.
 - w przypadku korekty tekstów, konieczne jest dostarczenie użytej czcionki
- cienkie linie w projekcie powinny być zbudowane z wektorów
- przejścia tonalne powinny zaczynać się od 5%
- ze względu na tolerancję wykrojnika odradza się stosowanie ramek wokół projektu, których niecentryczność może być widoczna
- strony projektów (awers/rewers), powinny być zapisane w osobnych plikach

2. Obsługiwane formaty plików:

- CDR, AI, INDD, QXD - kolorystyka CMYK lub Pantone, obiekty grafiki rastrowej rozdzielczość minimum 300 DPI grafika osadzona w projekcie lub w dodatkowym pliku, teksty zamienione na krzywe lub dołączone czcionki użyte w projekcie
- TIFF, PSD - kolorystyka CMYK, rozdzielczość minimum 300 DPI, optymalna kompresja LZW lub ZIP, załączone czcionki użyte w projekcie
- EPS, PDF - wyeksportowany z programów graficznych: Illustrator, CorelDraw, InDesign, Quark - kolorystyka CMYK lub Pantone, grafika osadzona w projekcie, grafika rastrowa rozdzielczość minimum 300 DPI, teksty zamienione na krzywe lub załączona czcionka użyta w projekcie

3. Grafika wykorzystana w projekcie:

- logotypy najlepiej zamieszczać w formie wektorowej - gwarantuje to lepszą jakość przy druku
- zdjęcia i grafika rastrowa - powinny być przygotowane w CMYKu, minimalna rozdzielczość 300 DPI, optymalna kompresja LZW lub ZIP
- w przypadku przygotowania całego projektu w formie rastrowej, dla uzyskania lepszej jakości wydruku zalecana rozdzielczość minimum 600 DPI oraz załączone czcionki wykorzystane w projekcie

4. Dostarczanie plików do druku:

- umieszczanie plików na serwerze FTP
- dostarczenie płyty CD z materiałami do druku
- po kontakcie z pracownikiem Argo Card sp. z o.o. - przesłanie plików pocztą e-mail



Karty plastikowe



Personalizacja



Bazy danych



Mailing



Systemy CRM