

PRZYGOTOWANIE NADRUKU W SYSTEMIE SITODRUKU

Sitodruk (ang. screen printing) to technika druku, która polega na przenoszeniu farby na podłoże (np. kubka) za pomocą specjalnej siatki, zwanej sitem, i rakli, która rozprowadza farbę przez siatkę na powierzchnię. Proces ten pozwala na uzyskanie trwałych i intensywnych nadruków, zarówno w małych, jak i dużych nakładach.

DANE DO DRUKU:

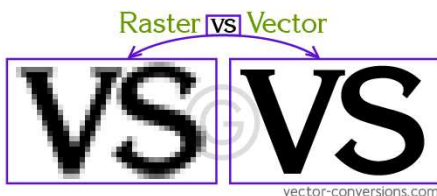
Zalecamy dostarczenie materiałów w postaci plików PDF wysokiej rozdzielczości.

Formaty wektorowe tj. ai, eps, cdr, svg, itp.

Przyjmujemy pliki otwarte z następujących aplikacji:

1. Adobe Illustrator (preferowane)
2. Adobe Photoshop
3. Adobe InDesign

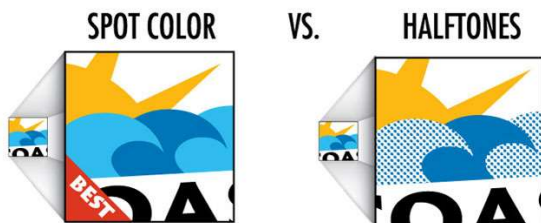
Wszystkie teksty muszą być zamienione na krzywe



PARAMETRY TECHNICZNE:

Kolory: **PANTONE**

- Nie ma możliwości druku przejść tonalnych i fotografii.



- Nie ma możliwości nadruku pomarańczowej farby na czarnym kubku.
- Pliki nie powinny zawierać osadzonych profili kolorystycznych.
- Przy sitodruku niecała powierzchnia kubka może być zadrukowana. Z tyłu kubka, pomiędzy początkiem a końcem projektu powstaje przerwa, około 12 mm.

Tekst

- Minimalny rozmiar czcionki: 8 pt
- Minimalna grubość linii: 1 pt przy jednym kolorze.
- Minimalna grubość linii: 1,7 pt przy kilku kolorach.
- Odstęp tekstu od linii skrajnej projektu: minimum 2 mm

Grafika

Minimalna grubość linii - 0,20 mm.

Półtony są możliwe do uzyskania jedynie poprzez użycie pixeli

Wygięcie nadruku

Przy aplikacji etykiety na niepłaską powierzchnię (kubek) konieczne jest przekształcenie prostokąta do stożkowej etykiety. Należy unikać stosowania łączonej grafiki na końcach etykiety. Może to powodować niedopasowania na linii połączenia w końcowym produkcie

Uwaga!

Nie wykonujemy zadruku żółtą lub pomarańczową farbą na czarnym kubku

W razie wątpliwości chętnie odpowiemy na wszelkie pytania wysłane na nasz adres: biuro@urcup.pl