



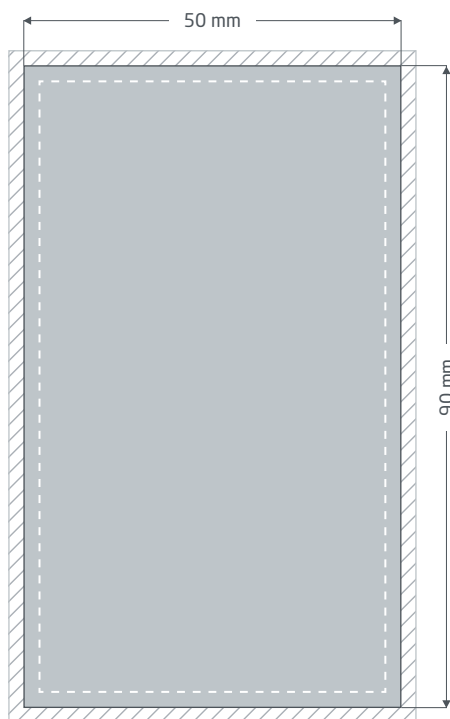
## wizytówka kaszerowana folią | 90 × 50 | format pionowy | dwustronna

### format końcowy (TrimBox):

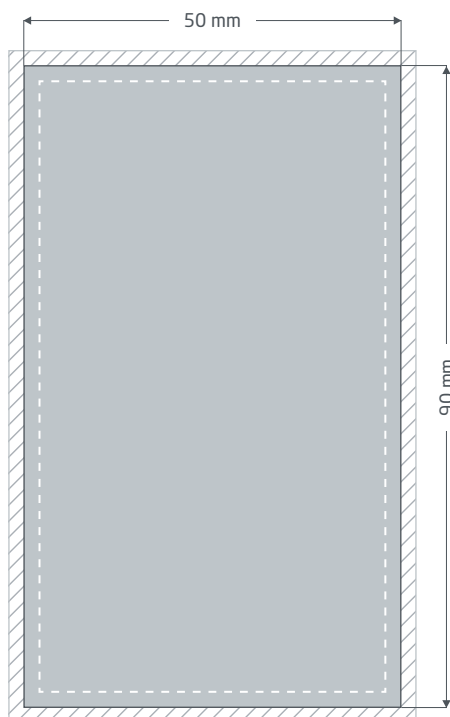
50 × 90 mm

### Ogólne wskazówki:

- Proszę dostarczyć jeden plik PDF z dwoma pojedynczymi stronami lub dwa pliki PDF, każdy z jedną stroną.



strona przednia (PDF-strona 1)



strona tylna (PDF-strona 2)

#### Spad: min. 2 mm

Elementy zbliżone do marginesu wymagają spadu. Ten obszar nie ma zastosowania podczas dalszego przetwarzania.

 **Format końcowy:** rozmiar gotowego produktu

#### **Bezpieczny odstęp: min. 5 mm**

Ważne elementy tekstowe i graficzne ze względu na tolerancję wykonania formatu końcowego, powinny zawierać bezpieczny odstęp.

## Przygotowywanie danych właściwych dla produktu » wizytówka

### Ustawienie stron

Prosimy mieć na uwadze, że przy występujących różnych kierunkach czytania w ramach druku obustronnego, wyrób drukarski zostaje obrócony o 180 stopni wokół swej osi pionowej. Należy odpowiednio ustawić layout i ustawienie formatu.



## Wytyczne do przygotowania danych do druku

W celu osiągnięcia optymalnego wyniku drukowania, prosimy podczas ustalania swych danych do drukowania przestrzegać następujących zaleceń:

### Format pliku

Prosimy przekazać nam gotowy do wydruku plik PDF lub JPG. Zalecamy Państwu utworzenie pliku PDF w normie PDF/X-1a, PDF/X-3 lub najlepiej PDF/X-4.

### Skala i nanoszenie kolorów

Wszystkie elementy dokumentu powinny być utworzone w trybie CMYK. Dane utworzone w innym trybie kolorów (np. RGB, LAB, kolory specjalne) są automatycznie konwertowane na CMYK. Za powstałe w związku z tym różnice w kolorach lub brak zobrazowania obiektów, w szczególności w związku z przejrzystymi lub nieznanymi kolorami specjalnymi, nie ponosimy odpowiedzialności. Prosimy ponadto o oznakowanie danych do druku profilem ICC odpowiednim do standardowego druku offsetowego. Dla papierów powlekanych prosimy zastosować profil kolorów „PSOcoated\_v3.icc”, a dla niepowlekanych profil „PSOuncoated\_v3\_FOGRA52.icc”.

Szare powierzchnie i czarne teksty prosimy umieszczać wyłącznie w kanale czarnym. Obiekty ze zbyt wysokim całkowitym naniesieniem farby wynoszącym ponad 320% zmniejszamy ze względów technologicznych i produkcyjnych do poziomu 320%.

### Rozdzielczość zdjęć i grafik

Generalnie zalecamy Państwu rozdzielczość co najmniej 250 ppi (dpi), dla obrazów rysowanych 1.200 ppi (dpi).

### Format, ustawianie i przycinanie stron

Prosimy ustawić format oraz ustawienia strony w odniesieniu do wszystkich stron tak samo i odpowiednio do pożądanego obiektu drukowania. Elementy, które sięgają do krawędzi strony wymagają nadatku na przycięcie (spad). Oprócz tego, zalecamy Państwu zachowanie odstępu bezpieczeństwa przy krawędzi strony dokumentu, gdzie, ze względu na możliwe tolerancje wykonawcze, nie powinien być umieszczany tekst lub ważne elementy. Jeżeli Państwa dane do druku, względnie format lub ustawienia strony odbiegają od podanych tu wytycznych, umieścimy Państwa szablon wypośrodkowany i nieskalowany w zamówionym formacie strony, na co zwracamy uwagę przed rozpoczęciem drukowania. Za powstałe w wyniku tego skargi nie ponosimy odpowiedzialności.

### Czcionki

Prosimy osadzić wszystkie używane czcionki w pliku wydruku. Nie zastępujemy brakujących czcionek. Celem osiągnięcia optymalnej czytelności zalecamy minimalną wielkość czcionki 5 punktów.

### Linie

Grubość linii grafik i konturów tekstów powinna wynosić co najmniej 0,2 pt. Zbyt cienkie linie pogrubiamy automatycznie na taką możliwą do wydrukowania grubość minimalną. Prosimy mieć na uwadze, że z tego powodu, również widoczne linie o grubości 0 punktów i oraz zbyt wąskie kontury tekstów zostaną pogrubione.

### Nadruk, niedrukowane elementy i płaszczyzny

Prosimy usunąć wszystkie niepodlegające drukowaniu elementy ze swego dokumentu. Pliki PDF nie powinny zawierać płaszczyzn. Prosimy sprawdzić, czy prawidłowe są ustawienia nadruku.

## Dostosowanie formatu

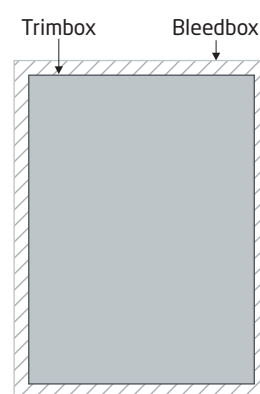
Podczas procesu zamawiania sprawdzamy w ramach wybranej kontroli danych Państwa dane do druku, między innymi czy ustawiony format strony odpowiada temu dla zamówionego produktu. Miarodajny jest tu wyłącznie „Trimbox” („ramy formatu końcowego”). Wielkość możliwych nadatków na przycięcie („Bleedbox”) mogą Państwo dowolnie określić według potrzeb.

### Format końcowy (TrimBox):

Trimbox opisuje przycięty format końcowy strony.

### Rama spad (Bleedbox):

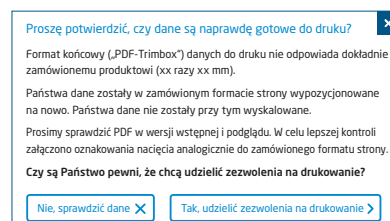
Bleedbox definiuje przycięcie strony. W przypadku przycięcia na 3 mm, Bleed-Box jest zatem dookoła 3 mm większy niż format końcowy.



Mogą Państwo sprawdzić Trimbox swego pliku PDF przy pomocy programu **Adobe Acrobat Reader** i **Adobe Acrobat**. Różnorodność funkcji Adobe Reader jest w stosunku do Acrobat bardzo ograniczona. Na przykład, za pomocą Adobe Reader nie można edytować jakichkolwiek zmian dokumentów PDF. W tym celu potrzebują Państwo koniecznie Acrobat.

Trimbox (format końcowy) mogą Państwo obejrzeć w obu programach w następujący sposób: Wybrać menu „Ustawienia wstępne” i tam pod „Widok strony” >> „Treści strony i informacje o stronie” aktywować punkt „Wyświetl format obiektu, format końcowy i ramę przycięcia”. Dalej nastąpi w danym pliku PDF oznakowanie czerwoną obwódką TrimBoxu oraz niebieską obwódką Bleedboxu.


W razie wystąpienia odstępstw między formatami stron zamawianego produktu i Państwa danymi do druku, format zostaje dopasowany; tj. umieszczamy Państwa dane w sposób wyśrodkowany i niewyskalowany w zamówionym formacie strony i informujemy Państwa o tym w protokole kontroli danych oraz również w osobnym oknie przed ukończeniem zamówienia.



mój\_plik\_do\_druku.pdf

 Pomyślna kontrola danych ze wskazówką ([podgląd](#) / [protokół kontroli](#))

W udostępnionym przez nas pliku do podglądu ze zmniejszoną rozdzielczością mogą Państwo sprawdzić stan swego pliku. W przypadku dostosowywania formatu dołączamy Państwu oznakowania nacięcia w tym podglądzie.

 Nie prowadzimy merytorycznej kontroli Państwa danych! Kontrola danych do druku następuje automatycznie. Prosimy zawsze przestrzegać wskazówek zawartych w sprawozdaniu z kontroli danych w portalu online. Zalecamy Państwu przeprowadzenie „rozszerzonej kontroli danych”. Nie ponosimy odpowiedzialności w razie problemów powstałych wskutek nieprzestrzegania informacji odnośnie danych oraz wytycznych do obróbki danych zamieszczonych na naszej stronie internetowej!