



Parametry techniczne:

		kontra
Minimalna grubość linii	0,2 mm	0,4 mm
Minimalny odstęp między elementami	0,4 mm	0,4 mm
Minimalna czcionka:		
Thin	10 pkt	12 pkt
Regular	8 pkt	10 pkt
Bold / Black	8 pkt	10 pkt
Przesunięcie między drukiem a uszlachetnieniem		+/- 0,5 mm
Ramka dookoła produktu		tylko z 1 strony
Personalizacja		tylko poddruk



Plik:

Przygotuj plik PDF wielostronicowy.

- 1 strona - zadruk CMYK awers
- 2 strona - lakier 3D awers
- 3 strona - zadruk CMYK rewers
- 4 strona - lakier 3D rewers

Uszlachetnienia (lakier 3D) przygotuj jako plik wektorowy - 100% K.

Dobre rady!

Zapraszamy do zapoznania się z naszym artykułem, w którym podpowiadamy jak przygotować plik i czego unikać, żeby efekt końcowy był idealny.

LINK DO ARTYKUŁU

Ramka

Zalecamy projektowanie bez użycia ramki dookoła produktu. Jeżeli musisz ją zastosować, to tylko z 1 strony, z zachowaniem minimalnego odstępu od krawędzi 2 mm.

Przesunięcia

Unikaj ścisłego pasowania elementów - zwłaszcza małych.

Personalizacja

Dozwolona jest personalizacja elementów drukowanych CMYK. Jeżeli chcesz wykonać personalizację elementów uszlachetnianych 3D, skontaktuj się z nami w celu wyceny indywidualnej.

Sprawdź też odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania dotyczące lakieru UV 3D:
<https://drukexpress.pl/faq/>