

Instrukcja przygotowania pliku

NADRUK NA PŁYTACH PCV ORAZ DIBOND

zadruk UV z lakierem Varnish np. 1000 x 2000 mm



Pliki

Preferowane przez nas formaty plików to **PDF lub CDR w wersji 15** (wszystkie efekty spłaszczone, tekst zamieniony na krzywe) przygotowane według wytycznych w **skali 1:1**, w kolorystyce **CMYK**.

Format wydruku

Twój szyld będzie miał wymiary **1000x2000 mm**

Plik powinien być przygotowany właśnie w takiej wielkości.

Spad

W przypadku zadruku płyt metodą UV, pliki należy przygotować bez spadów.

Wewnętrzny margines

Wynosi po **10 mm** i liczony jest od każdej z czterech krawędzi szyldu.

Wewnętrzny margines jest to obszar, w którym nie powinny znajdować się żadne istotne informacje, takie jak teksty lub logo.

Przygotowanie pliku z lakierem Varnish

Jeśli szyld ma być wykonany z lakierem bezbarwnym Varnish, plik należy przesłać w CDR lub pdf z wyodrębnionymi warstwami druku oraz zaznaczonymi elementami, które mają być pokryte lakierem.

Warstwa z lakierem powinna być warstwą wektorową.

Rozdzielczość

150 dpi

Optymalne ustawienie koloru czarnego to: **C 40%, M 40%, Y 40%, K 100%**.