

1 TEMPLATES

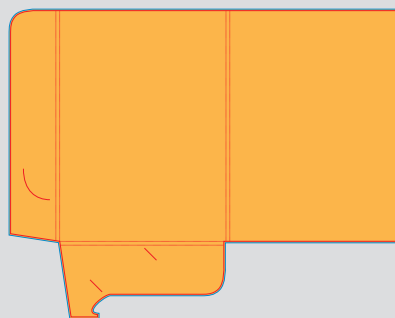
Faça o seu ficheiro utilizando os nossos templates disponíveis para download no site, na respectiva página do produto que vai encomendar.

Antes de avançar com a encomenda, os nossos serviços de apoio técnico fazem sempre a verificação dos ficheiros enviados. Havendo alguma questão que ponha em causa a qualidade final do produto os nossos serviços técnicos entrarão em contato consigo.

2 CARATERÍSTICAS DO FICHEIRO

A dimensão do ficheiro deve ser a mesma do formato do cortante, com bleed de 2 mm.

O ficheiro deve ser exportado no formato PDF, como Adobe PDF (print) com a opção High Quality Print, ativar bleed de 2 mm e sem marcas de corte. Não esquecer de esconder a layer do cortante.






CAPA DE PROCESSO A

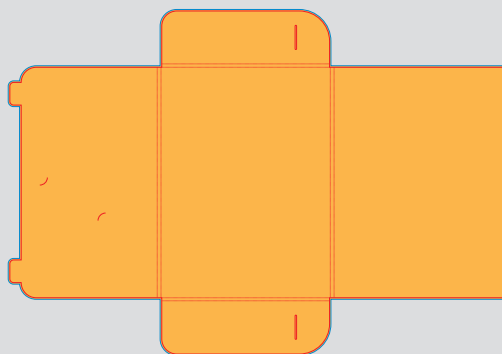
DIMENSÃO DO FICHEIRO
510 x 405 + 2 mm de bleed

FORMATO FECHADO
220 x 305 mm

LOMBADA
5 mm

COM CORTES PARA COLOCAR CARTÃO 8,5 x 5,5 CMS

-  Bleed (2 mm)
-  Margem de segurança (5 mm)
-  Cortante (510 x 405 mm)






CAPA DE PROCESSO B

DIMENSÃO DO FICHEIRO
653 x 454 + 2 mm de bleed

FORMATO FECHADO
225 x 305 mm

LOMBADA
5 mm

COM CORTES PARA COLOCAR CARTÃO 8,5 x 5,5 CMS

-  Bleed (2 mm)
-  Margem de segurança (5 mm)
-  Cortante (653 x 454 mm)

3 RESOLUÇÃO DAS IMAGENS NA ESCALA FINAL

A resolução ideal para imagens cmyk e grayscale é 350 dpi's, nas imagens bitmap a resolução ideal é 1200 dpi's.

4 CORES

Todos os ficheiros devem estar em CMYK.

As imagens em RGB e elementos com cores diretas (pantones...) serão convertidas automaticamente em CMYK, através de um perfil de separação de cores standard, o que poderá provocar ligeiras alterações de cor.

5 OUTRAS INFORMAÇÕES

TEXTOS - evitar utilizar caracteres abaixo de 6 pts.

LINHAS - não usar linhas com espessura inferior a 0,25 pts.

MARGEM DE SEGURANÇA - evite colocar elementos informativos perto das linhas de corte e dobras, utilize uma margem de segurança de 5 mm de distância.