

Табличка 300x100мм на ПВХ пластике

Требования к макету :

- цветовой режим CMYK (сумма цветов не больше 300)
- разрешение 300 DPI (для растровых изображений)
- шрифты преобразовать в кривые
- элементы с эффектом прозрачности, тени и градиента, перевести в Bitmap
- необходимо увеличить фон на 30мм с каждой из 4-х сторон (только для табличек с подгибом пленки)
- формат макета PDF, CDR (20 версия), TIFF

 Дообрезной формат, поля на вылет 30 мм

 Итоговый формат после резки

 Безопасная область дизайна

Табличка 300x150мм на ПВХ пластике

Требования к макету :

- цветовой режим CMYK (сумма цветов не больше 300)
- разрешение 300 DPI (для растровых изображений)
- шрифты преобразовать в кривые
- элементы с эффектом прозрачности, тени и градиента, перевести в Bitmap
- необходимо увеличить фон на 30мм с каждой из 4-х сторон (только для табличек с подгибом пленки)
- формат макета PDF, CDR (20 версия), TIFF

 Дообрезной формат, поля на вылет 30 мм

 Итоговый формат после резки

 Безопасная область дизайна

Табличка 300x200мм на ПВХ пластике

Требования к макету :

- цветовой режим CMYK (сумма цветов не больше 300)
- разрешение 300 DPI (для растровых изображений)
- шрифты преобразовать в кривые
- элементы с эффектом прозрачности, тени и градиента, перевести в Bitmap
- необходимо увеличить фон на 30мм с каждой из 4-х сторон (только для табличек с подгибом пленки)
- формат макета PDF, CDR (20 версия), TIFF

 Дообрезной формат, поля на вылет 30 мм

 Итоговый формат после резки

 Безопасная область дизайна

Табличка 400x300мм на ПВХ пластике

Требования к макету :

- цветовой режим CMYK (сумма цветов не больше 300)
- разрешение 300 DPI (для растровых изображений)
- шрифты преобразовать в кривые
- элементы с эффектом прозрачности, тени и градиента, перевести в Bitmap
- необходимо увеличить фон на 30мм с каждой из 4-х сторон (только для табличек с подгибом пленки)
- формат макета PDF, CDR (20 версия), TIFF

 Добрезной формат, поля на вылет 30 мм

 Итоговый формат после резки

 Безопасная область дизайна

Табличка 600x400мм на ПВХ пластике

Требования к макету :

- цветовой режим CMYK (сумма цветов не больше 300)
- разрешение 300 DPI (для растровых изображений)
- шрифты преобразовать в кривые
- элементы с эффектом прозрачности, тени и градиента, перевести в Bitmap
- необходимо увеличить фон на 30мм с каждой из 4-х сторон (только для табличек с подгибом пленки)
- формат макета PDF, CDR (20 версия), TIFF

▭ Добрезной формат, поля на вылет 30 мм

▭ Итоговый формат после резки

▭ Безопасная область дизайна

Табличка 800x600мм на ПВХ пластике

Требования к макету:

- цветовой режим CMYK (сумма цветов не больше 300)
- разрешение 300 DPI (для растровых изображений)
- шрифты преобразовать в кривые
- элементы с эффектом прозрачности, тени и градиента, перевести в Bitmap
- необходимо увеличить фон на 30мм с каждой из 4-х сторон (только для табличек с подгибом пленки)
- формат макета PDF, CDR (20 версия), TIFF

 Добрезной формат, поля на вылет 30 мм

 Итоговый формат после резки

 Безопасная область дизайна