

## Informaciones para la impresión



### GMUND EVER

#### Tramas

- o En impresión offset 130 - 150 lpi, en algunos casos hasta las 200 lpi

#### Recomendaciones para la impresión offset

- o Con papeles de color adecuar las películas teniendo en cuenta el color del papel
- o Reducir la tinta de fondo en casos de aplicación de tinta intensa y evitar grandes pilas de papel
- o Hacer pruebas de impresión con el papel seleccionado previo a su utilización
- o Utilizar tintas de secado por oxidación
- o Considerar un período secado largo (24 horas como mínimo) como el papel absorbe poco la tinta debido a la superficie gofrada

#### Más aplicaciones

- o 90 g/m<sup>2</sup> se adapta a impresoras láser y chorro de tinta
- o Tipografía, golpes en seco, estampación por calor, grabados por láser, relieves, serigrafía, troquelados

#### Manipulación

- o Resultados muy interesantes con golpe en seco, troquelados y estampación por calor
- o Usable para encuadernación y packaging

#### Indicación adicional

- o Resultados más interesantes en la superficie gofrada
- o San Francisco, papel vegetal encerado, se puede utilizar igualmente en offset. Secar con cuidado como no absorbe la tinta. Evitar procedimientos de impresión con calor
- o Efectos bonitos "lechosos" con golpes en seco en San Francisco gracias al tratamiento de cera
- o Libre de cloro y de ácido, pH-neutro, resistente al paso del tiempo

Para todo tipo de técnica de impresión o acabados se recomienda seguir las recomendaciones del fabricante, sea de máquinas, tintas, colas, películas para estampar, etc. Gmund no se hace responsable de cualquier daño causado en su papel por un uso incorrecto o desaconsejado en alguno de los procesos tanto en la impresión como en los acabados.