

## CONSEJOS DE IMPRESIÓN

### Gmund No Color No Bleach

- Impresión offset
  - Tipografía
  - Serigrafía
  - Encuadernación a ciegas
  - Estampado en caliente
  - Troquelar
  - Grabado
- Recomendaciones para la impresión offset
- Pantallas de hasta 80 l / cm
  - Partido de litografía para el color del papel
  - En virtud de la reducción de color al solicitar la cobertura de tinta sólida
- Baja absorción de tinta, por lo tanto:
- Utilización de tintas de secado totalmente oxidativas
  - Imprimir para espolvorear, pilas baja de impresión
  - Secado cuidadoso, mínimo de 24 horas
  - Aumentar la presión y el uso de mantas de goma blanda para lograr alcanzar recubrimiento óptimo en los dientes del papel al solicitar la impresión Superficie
- Consejo especial
- No es adecuado para impresoras láser e inkjet
  - Libre de ácido, con pH neutro
  - El área de trabajo puede variar de un fabricante a otro ligeramente
  - Naturales papeles tienen un lado superior y un lado inferior. Se recomienda, para utilizar la parte superior como la parte frontal para el proyecto de impresión.
  - Para la impresión y el procesamiento, las recomendaciones de los fabricantes de máquinas, tintas, pegamentos, laminación y estampado en relieve láminas, etc. Seguido-tiene que ser. Por los daños causados por la aplicación indebida, Gmund no se hace responsable.
  - La celulosa pura se procesa para fabricar Gmund No hay color sin blanqueador. Compensatoria re-teñido en las máquinas de fabricación de papel no tiene lugar por lo que el color del papel puede variar de una hoja a another. Las reivindicaciones en base a este efecto no pueden ser tomadas en consideración.
  - El aspecto natural viva y área de textura de Gmund no color no Bleach pueden dar lugar a irregularidades en gofrado en caliente. barniz de impresión a doble cara sin color bajo el gofrado en caliente puede reducir este efecto. Este método se recomienda para los patrones A grandes planas.
  - Los papeles de Gmund no color no Bleach son muy duras y robusto. Estos atributos deberías ser tenidos en cuenta cuando se los documentos objeto de tratamiento posterior

Más  
Información

[www.gmund.com](http://www.gmund.com)