

Informaciones para la impresión



SHADE

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 Se recomienda hacer alguna prueba de impresión con el papel seleccionado previo a su utilización
- o Utilizar tintas de secado por oxidación
- o Absorción de tinta limitada por los acabados de Polished Carbon y Polished Mirror; considerar un periodo secado largo (24 horas como mínimo)
- o Los papeles de los colores más claros se imprimen muy bien en cuatricromías

Más aplicaciones

- o 100 g/m² 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 También se puede usar éste papel en encuadernación y packaging
- o Cuando se emplea estampación por calor en papeles metalizados, la humedad (originada, por ejemplo, por un contracolado) puede dar lugar a un proceso indeseable como oxidación. Esta oxidación puede evitarse si se da un barniz de máquina, antes de aplicar la película, en las zonas donde se vaya a estampar. Al usar papeles metalizados se recomienda este paso previo cuando las áreas a estampar tengan unas dimensiones generosas.

Particularidades

- o La producción muy cuidadosa de muy lenta velocidad garantiza el efecto nublado típico de Shade. Este efecto puede divergir ligeramente de una producción a otra
- o Bonita transparencia en el papel de 70g/m²
- o Efecto bicarado muy interesante en los gramajes más altos
- o Como todos los papeles de color intenso, Polished Carbon tiende a desteñirse por fricción y por rozamiento
- o Libre de cloro, pH-neutro y por lo tanto muy 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.