



1. DESCRIPCIÓN

El **PAPEL FOIL PL** permite lograr estampados con un efecto metalizado de alto brillo. Existen varios colores y texturas, para su transferencia se requiere utilizar una tinta - pegante que permita la fijación al sustrato.

2. PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Acabado uniforme
- Alto efecto metalizado
- Amplia gama de colores y texturas
- Excelente transferencia

3. APLICACIÓN

Existen varios tipos de tinta pegante que se pueden utilizar:

PLASTIFOIL NF NE0516:

(Ver ficha técnica FT-P-061 Plastifoil NF)

ACUAFOIL BA54:

(Ver ficha técnica FT-BA54 Acuafoil)

4. RECOMENDACIONES

- 4.1 Solo utilice los productos recomendados para la adhesión de foil.
- 4.2 No exceder los 180°C para evitar quemar el papel foil.
- 4.3 Para una transferencia óptima y solidez se recomienda una presión de 30 a 40 PSI
- 4.4 Evitar pliegues y doblecillos en el papel, pues estos se transferirán al estampado, generando un acabado irregular.
- 4.5 Antes de ejecutar cualquier producción hacer pruebas para verificar la idoneidad y ajuste de todas las variables de la estampación.

5. PRESERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Para conservar, almacenar en lugar fresco, libre de polvo o sustancias que contaminen el papel.

6. NOTA SOBRE CONTENIDO QUIMICO

Con base en nuestras formulaciones es posible declarar que nuestros productos no contienen intencionalmente ftalatos ni metales pesados listados en la mayoría de normas internacionales tales como la CPSIA (Consumer Product Safety Improvement Act), la California Assembly Bill 1108 y Oekotex Estándar 100.

Debido a todas las variables que intervienen para la producción de los estampados, Sumiprint Química y Color S.A.S no garantiza el contenido químico como tal, el usuario es responsable de realizar sus propios testeos y comprobar los contenidos químicos exigidos antes de cualquier producción y asegurar el cumplimiento de los diferentes requisitos.

Sumiprint Química y Color S.A.S y sus distribuidores, no asumen responsabilidad sobre los daños ocasionados por presencia de químicos referenciados en las normas y restricciones internacionales. Durante la producción en serie, se debe tener especial cuidado con las herramientas o envases con las que el producto entre en contacto para evitar trazas de sustancias contaminantes.

7. IMPORTANTE

La información técnica de esta ficha y/o la de nuestros asesores técnicos y representantes solo se brinda a título de orientación y no constituye garantía directa o indirecta. El usuario de este producto debe determinar por su propia cuenta la conformidad del mismo para las condiciones de proceso y uso final.

Para mayor información contáctenos a través de www.sumiprint.com o serviciocliente@sumiprint.com.