

HOJA DE ESPECIFICACIONES

PRODUCTO:	NITTIDA PVC (GLOW) 8MILESIMAS FOTOLUMINISCENTE 6HR ADHESIVO PERMANENTE (FZ083010)
CLAVE:	FY2LUMI6AC
Descripción:	Película especial de vinil con un adhesivo sensitivo a la presión; soportado con un papel de cara Polietinada. El efecto resplandeciente está caracterizado por un brillo, duradero y muy fuerte una vez que la fuente de luz incidente ha sido apagada. La activación se puede repetir tan frecuentemente como sea necesario, las propiedades fosforescentes de la película no se verán afectadas. No contiene materiales radioactivos.
Usos:	Para el mercado de decoración de interiores y promocionales. También se puede usar para anuncios publicitarios.
Sistema de Impresión:	Impresión Digital con tintas base solvente, eco-solvente, U.V. y Látex. Es importante prestar atención a la viscosidad de las tintas. Siempre es recomendable hacer pruebas de compatibilidad entre el material, las impresoras y las tintas antes de su uso.

MATERIAL CARA

Tipo de Frontal: Película de vinil (PVC, Policloruro de Vinilo)
Espesor: 8.27 mil.pulg. \pm 0.4 mil.pulg. ($210 \pm 10 \mu$)

MÉTODO DE PRUEBA

GB/T6672-2001

RESPALDO

Tipo de Respaldo: Papel siliconado con cara Polietinada
Gramaje: 150 g/m²

GB/T6672-2003

ADHESIVO

Temp. Mín. Aplicación: 18 °C a 28 °C
Temp. De servicio: -20 °C a 70°C

ALMACENAJE:

Es recomendable almacenarlo en su empaque original a una temperatura de 25 ± 5 °C y $50 \pm 5\%$ de humedad relativa. Se recomienda su almacenamiento hermética y verticalmente. Mantener en un ambiente limpio y libre de polvo. No exponer a la luz directa del sol y mantener alejado de fuentes de calor.

Símbolo de identificación de resina plástica base conforme a la norma mexicana NMX-E-232-CNCP-2011.



Responsabilidad y Funcionamiento del Producto

Toda la información descriptiva y las recomendaciones de uso para los productos de Mextran, S.A. de C.V. deben ser utilizadas solamente como una guía. La recopilación de tal información y recomendaciones no deben, bajo ninguna circunstancia, constituir garantía de cualquier tipo por parte de Mextran. Todos los consumidores de los productos Mextran deberán determinar la funcionalidad del material dentro del propósito para el que fueron adquiridos. Ningún distribuidor, vendedor o representante de Mextran está autorizado para otorgar garantía alguna, o realizar algún compromiso adicional o contrario a lo antes establecido. Siempre es recomendable hacer pruebas de compatibilidad entre el material, las impresoras y las tintas antes de su uso. **Se sugiere hacer pruebas de compatibilidad entre material, equipo de impresión y tintas, antes de su uso.**

BOLETÍN TÉCNICO

BT-1

ORILLAS SIN IMPRESIÓN

CLAVE:

MATERIALES AUTOADHERIBLES PARA IMPRESIÓN

Descripción:

Considerando que la composición química de las tintas generalmente ataca a los Adhesivos Sensitivos a la Presión y en consecuencia pueden afectar su capacidad de adherencia; esto traerá como resultado un posible desprendimiento de las orillas de los gráficos, principalmente.

Por lo anterior, es muy aconsejable dejar un marco sin impresión de al menos 7mm alrededor de las imágenes impresas, evitando imprimir sobre la totalidad del gráfico.

Lo anterior, también se deberá tener muy en cuenta cuando se planea almacenar gráficos terminados por algún periodo de tiempo, especialmente si estarán apilados en hojas.

El marco sin impresión, también ayudará a prevenir de un probable encogimiento natural del material.



Usos:



Responsabilidad y Funcionamiento del Producto

Toda la información descriptiva y las recomendaciones de uso para los productos de Mextran, S.A. de C.V. deben ser utilizadas solamente como una guía. La recopilación de tal información y recomendaciones no deben, bajo ninguna circunstancia, constituir garantía de cualquier tipo por parte de Mextran. Todos los consumidores de los productos Mextran deberán determinar la funcionalidad del material dentro del propósito para el que fueron adquiridos. Ningún distribuidor, vendedor o representante de Mextran está autorizado para otorgar garantía alguna, o realizar algún compromiso adicional o contrario a lo antes establecido. **Se sugiere hacer pruebas de compatibilidad entre el material, las impresoras y las tintas antes de su uso.**