

HOJA DE ESPECIFICACIONES

PRODUCTO:	PELÍCULA DTF MATE; 85MICRAS; APLICACIÓN FRÍO O CALIENTE (00700300)
CLAVE:	FY9DTF85SA
Descripción:	Película de PET transparente resistente a altas temperaturas, cuyo frente está recubierto con un top coating mate absorbente para transportar tinta. El diseño se transfiere a una temperatura alta. La parte trasera del DTF está recubierta con un coating antideslizante, que también es antiestático.
Usos:	Estampado de textiles.
Sistema de Impresión:	Tintas especiales para impresión DTF. Retiro de película en frío o caliente.

MATERIAL CARA

Gramaje:	113 g/m2 +/- 5 g/m2
Espesor:	3.35 mil.pulg. (85 μ) +/- 0.20 mil.pulg. (5 μ)
Temperatura de prensado en caliente:	140 °C hasta 150°C
Tiempo de prensado en caliente:	8 segundos hasta 10 segundos
Método de Transferencia:	En frío o caliente

MÉTODO DE PRUEBA

Balanza Electrónica
GB/T6672
Máquina de plancha plana
Depilación manual

ALMACENAJE

Se sugiere almacenar el producto a una temperatura de ≤ 35 °C y a una Humedad Relativa ≤ 70 %. Guardar el producto en un ambiente fresco y seco, evitar luz solar directa y contacto directo con fuentes de calor. El empaque debe estar intacto y cerrado, almacenado en las condiciones mencionadas.

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.**