

Especificaciones del Material de Termotransferencia de Poliuretano HeatSoft™ SATIN (ESM-HTMS)

Descripción General del Producto

El HeatSoft™ SATIN (ESM-HTMS-75-54/30/20) de Roland es un material de termotransferencia de poliuretano imprimible por inyección de tinta que genera imágenes bellamente y es extremadamente fácil de manipular y tratar. Se escarda con facilidad y se transfiere sin complicaciones a la máscara de transferencia, incluso sin usar un escurridor. HeatSoft™ SATIN puede ser transferido a algodón, poliéster y mezclas de poliéster y algodón. El acabado semi-brillante le da a las vestimentas y accesorios personalizados un acabado “serigráfico” deseado, manteniendo a la vez su suavidad. Capaz de soportar hasta cincuenta ciclos de lavado, también ofrece una durabilidad insuperable. Use HeatSoft™ SATIN con la máscara de termotransferencia PTM2 de Roland para aplicar a la prenda o accesorio. HeatSoft™ SATIN es compatible con las tintas eco-solventes de Roland y todas las impresoras e impresoras/cortadoras eco-solventes de Roland.

En Resumen

Cara: Película de Poliuretano de 3.1 mil

Acabado: Semi-brillante

Vida Útil de Almacenamiento: Un año

Certificación: CPSIA

Compatibilidad de Tinta: TrueVIS™, EJ, Eco-Sol MAX y MAX 2

Perfil de VersaWorks: ESM-HTMS

Tamaños Disponibles: 50,8 cm x 22,86 m, 76,2 cm x 22,86 m y 137,16 cm x 22,86 m

Anchos reales: 49,7 cm, 74,9 cm, 137,1 cm

Aplicaciones

Ropa de bebés y niños

Jerseys deportivos

Aplicaciones de camisetas, chaquetas y suéteres

Cojines, fundas de almohada y decoración de interiores

Bolsas y bolsos

Gorros y sombreros

Especificaciones

Espesor total: 209 micras (película y revestimiento)

Acabado: Semi-brillante

Opacidad: $\geq 90\%$

Niveles de brillo (TRIGLOSS): 1,8 @ 20°, 9,3 @ 60°, 23,8 @ 85°

Revestimiento: Poliéster

Compatibilidad de Tinta: TrueVIS™, EJ, Eco-Sol MAX y MAX 2

Durabilidad: Hasta 25 ciclos de lavado con detergente suave

Tamaños Disponibles: 50,8 cm x 22,86 m, 76,2 cm x 22,86 m y 137,16 cm x 22,86 m

Diámetro de núcleo: 7,6 cm

Vida Útil de Almacenamiento: Un año

Números de Parte

ESM-HTMS-75-20 50,8 cm x 22,86 m

ESM-HTMS-75-30 76,2 cm x 22,86 m

ESM-HTMS-75-54 137,1 cm x 22,86 m

Condiciones de Almacenamiento

El Material de Termotransferencia de Poliuretano HeatSoft™ SATIN ESM-HTMS debe ser manipulado con cuidado para evitar la contaminación que pueda estropear la superficie imprimible del producto. Esta película de

Imagine.



poliuretano deberá ser procesada y almacenada en un entorno de entre 18°C y 24°C (65°F y 75°F) y una humedad relativa de entre 30% y 50% (sin condensación) que sea limpio, relativamente libre de polvo y alejado de la luz directa del sol. Se recomienda almacenar este producto en su envase original, en un área fresca y seca, hasta que esté listo para su uso. Si las condiciones de almacenamiento están fuera del rango recomendado de operación, permita que el material se aclimate en el entorno de producción por lo menos entre 24 y 48 horas antes de su uso.

Garantía de Material de Impresión Certificado por Roland

Este producto se vende para el uso de las aplicaciones indicadas en este documento. Este producto está libre de defectos y produce gráficos impresos vibrantes al ser usado con tintas TrueVIS™, EJ, Eco-Sol MAX y Eco-Sol MAX de Roland.