






HOTMARK STRETCH

EL NUEVO FLEX TEXTIL DE ALTO RENDIMIENTO DISEÑADO PARA SU USO EN TEJIDOS ELÁSTICOS.

Gracias a su excelente elasticidad, gran comodidad y notable suavidad, se adapta perfectamente a la prenda, al tiempo que garantiza un acabado de primera calidad y una excelente durabilidad.



ESPECIFICIDADES

 COMPOSICIÓN	PU
 ESPESOR	60 µm
 SOPORTE	Poliéster adhesivo y transparente

VENTAJAS DE PRODUCTOS

- Fácil de despegar del papel protector
- Ultrafino
- Muy elástico

CONFIGURACIONES





 DIRECCIÓN DE CORTE	Corte en espejo
 CUCHILLO	Cuchilla tipo flex (45°)

RECOMENDACIONES DE LAVADO Y MANTENIMIENTO

- Siempre respetar las instrucciones de la prenda.
- Lavar del revés para prolongar la vida del diseño.
- Esperar 24 horas antes del primer lavado.
- Evitar el uso de productos agresivos.
- No usar blanqueador.

Lavado	Planchado	Secadora
 40°C / 104°F	 Solo del revés	 Autorizado

USO

 TEXTIL	Algodón, poliéster, acrílico, mezcla de algodón y poliéster, elastano
 TEMPERATURA Y TIEMPO	155°C - 311°F / 20s
 PRESIÓN	Media
 PELADO	Frío

ALMACENAMIENTO

- El tiempo de almacenamiento recomendado es de un año.
- Almacenar el producto en un lugar seco a una temperatura de 15°-30°C/ 60°-85°F.
- No exponer el producto a la luz solar, conservar en posición vertical.

PASO A PASO: CÓMO USAR SU PRODUCTO

PASO 1 - Realizar una prueba de corte con el plotter de corte.

PASO 2 - Configurar el corte del vinilo termotransferible en modo espejo y usar una cuchilla flex 45°.

PASO 3 - Eliminar el exceso de material.

PASO 4 - Presionar y pelar en frío.

NOTA: Siempre recomendamos hacer pruebas de corte, presión y aplicación antes de la producción.