

REFLEX 427™



EL VINILO DE CORTE ULTRA REFLECTANTE QUE ASEGURA ALTA VISIBILIDAD Y SEGURIDAD OPTIMIZADA

¿Busca un producto reflectante diseñado específicamente para garantizar la visibilidad en entornos oscuros? Reflex 427 es una lámina de poliuretano reflectante que con certificación EN ISO 20471 y OEKO TEX Standard 100, lo que la hace totalmente adaptable a ropa deportiva y prendas profesionales.

Prendas deportivas

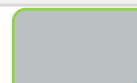


Prendas laborales



Características del producto

- ✓ Capaz de señalar visualmente la presencia del usuario en la oscuridad cuando está bajo la iluminación de faros.
- ✓ Desarrollado de acuerdo con la norma EN ISO 20471: 2013 que garantiza una visibilidad segura de los usuarios de las prendas.
- ✓ OEKO-TEX Standard 100 Clase I Certificado.
- ✓ Libre de vinilo.
- ✓ Altamente resistente.
- ✓ Larga durabilidad.



Grey 427



Puntos claves de la aplicación

- ✓ Fácil de cortar.
- ✓ Muy fácil de depilar → ahorre tiempo de producción.
- ✓ Recomendado para diseños pequeños y medianos como letras, números y formas geométricas.
- ✓ Portador adhesivo muy fuerte que permite reposicionar el diseño después del depilado.

Beneficios de uso

- ✓ Recomendado para aplicaciones en prendas de trabajo y en aplicaciones que requieren más de 100 lúmenes de iluminación.
- ✓ Alta visibilidad en situaciones de entornos oscuros donde la ropa reflectante es esencial para la seguridad.
- ✓ Ideal para usar en prendas deportivas especiales como camisetas o accesorios de maratón.

ESPECIFICACIONES

Composición	Grosor promedio	Material	Dimensiones	Composición
Poliuretano reflectante	150 µm	Poliéster Adhesivo y Transparente	48/96 cm x 10 m	 <p>Clase I</p> 

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Aplicable en	Corte	Aplicación: Temperatura y duración
Algodón Poliéster Acrílico Mezclas de algodón / poliéster sin revestimiento	Hoja Flex 45°	160°C – 20 s 320°F – 20 s

Presión	Pelado
Media	Fría

Paso 1 - Cortar

Configure el corte de la lámina en modo espejo y use una cuchilla estándar de 45°.

Paso 2 - Depilar

Elimine el exceso de material (retire fácilmente).

Paso 3 - Aplicar

Coloque su diseño en el textil y plánelo con un Sefa DUPLEX / ROTEX o equivalente a 160°C / 320°F durante 20 segundos.

Recomendamos el uso de un papel de silicona para proteger los diseños y el textil durante la aplicación.

Paso 4 - Pelar

Pele el material cuando esté frío.

NOTA: Es altamente recomendable que realice pruebas antes de empezar una producción.

RECOMENDACIONES DE CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Lavar	Planchar	Secar	Limpieza en seco
Hasta 60°C 140°F	Solo del revés	Sí	Sí

Cuidado y mantenimiento:

- ✓ Respete siempre las instrucciones del tejido.
- ✓ Espere 24 horas después de la aplicación antes del primer lavado.
- ✓ Evite el uso de productos agresivos.

Recomendaciones de lavado :

- ✓ Lave del revés para extender la vida del diseño.
- ✓ No use blanqueador.

Almacenamiento

Período	Temperatura	Iluminación	Posición
Hasta 1 año	Lugar seco 15 - 30°C 59°F - 86°F	Lejos de la luz solar	Vertical