

# REFLEX 495™



## EL VINILO DE CORTE ULTRA REFLECTANTE Y RETARDANTE DE LLAMA QUE ASEGURA ALTA VISIBILIDAD, A PRUEBA DE INCENDIOS Y SEGURIDAD OPTIMIZADA

¿Busca un producto reflectante diseñado específicamente para garantizar la visibilidad en entornos oscuros? Reflex 495 es una lámina reflectante e ignífuga que se beneficia de las certificaciones EN ISO 20471, EN 15614, EN 14116, EN 11612 y EN469 que la hacen totalmente adaptada a prendas profesionales..

### Prendas laborales

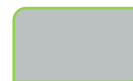


### Prendas deportivas



### Características del producto

- ✓ Garantice una visibilidad segura del usuario en un entorno oscuro bajo la presencia de faros.
- ✓ Desarrollado de acuerdo con la norma EN ISO 20471: 2013 que garantiza una visibilidad segura de los usuarios de las prendas.
- ✓ Las certificaciones EN 15614, EN 14116, EN 11612 y EN469 lo convierten en un flex a prueba de fuego → ignífugos
- ✓ Alta visibilidad en situaciones de entornos oscuros donde la ropa que refleja la luz es esencial para la seguridad.
- ✓ Altamente resistente.
- ✓ Larga durabilidad.



Grey 495

### Puntos claves de 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 un fácil reposicionamiento del diseño después del depilado.

### Beneficios de uso

- ✓ Recomendado para aplicaciones en ropa de trabajo y en aplicaciones que requieren más de 100 lúmenes de iluminación y entornos ignífugos.

## ESPECIFICACIONES

Composición	Grosor promedio	Material	Dimensiones	Certificaciones
Poliuretano reflectante	200 µm	Poliéster Adhesivo y Transparente	50 cm x 10 m	EN ISO 20471 EN 15614 EN 14116 EN 11612 and EN469

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Aplicable en	Corte	Aplicación: Temperatura y duración
Algodón Poliéster Acrílico Mezclas de algodón / poliéster sin revestimiento.	Hoja Flex 45°	Primer planchado: 160 °C - 3s 320 °F - 3s Segundo planchado: 160 °C - 15s

Presión	Pelado
Media	Caliente

**Paso 1 - Cortar**

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

**Paso 2 - Depilar**

Elimine el exceso de material (retire fácilmente).

**Paso 3 – Aplicar – Primer planchado**

Coloque su diseño en el textil y plánelo con un Sefa DUPLEX / ROTEX o equivalente a 160°C / 320 °F durante 3 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.

**Paso 5- Segundo planchado**

Planche el textil contra no menos o más de 160°C / 320 °C durante 15 segundos

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

## RECOMENDACIONES DE CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Lavar	Planchar	Secar	Limpieza en seco
Hasta 40°C 104°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.

**Almacenamiento**

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

**Recomendaciones de lavado :**

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