



TRANSFER

LAS VENTAJAS COMPETITIVAS DE LA ETIQUETA DE TRANSFERENCIA DE CALOR:

- ° Nivel Ecológico 1
- ° Libre de fantasma
 - ° Tacto Suave
- ° Excelente elasticidad
- ° Colores metálicos
- ° Se aplica a cualquier tela de color y mantiene el color original
 - ° Fácil aplicación
- ° Amplio rango de temperaturas, tiempo y presión
- ° Menor tiempo de aplicación de 2 a 3 seg.
- ° La mas baja temperatura de aplicación del mercado
 - ° Desprendimiento en caliente
- ° Presentación en piezas y rollo
 - ° Adaptable a cualquier tela
- ° Telas recomendadas: algodón, mezclas de algodón, de alto estiramiento y ricos en algodón, poliéster, mezclas de poliéster, lana.
- ° Certificado por especificaciones y pruebas internacionales.

ECO-AMISTOSAS

Todos nuestros productos son amigables con el medio ambiente.

NIVEL 1

Soporte de papel biodegradable en todos nuestros productos, libres de elementos tóxicos como:

- | | |
|------------|----------------|
| -Antimonio | -Plomo |
| -Arsénico | -Mercurio |
| -Bario | -Selenio |
| -Cadmio | -Formaldehídos |
| -Cromo | -Oftalatos |

CONDICIONES DE ESTAMPADO PARA TIPO DE TRANSFER:

- | | |
|---|--|
| 1-Transfer Genérico
Temperatura: 325 f
Tiempo: 2 a 3 segundos
Presión: 40 a 60 PSI | 2-Transfer para Mezclilla
Temperatura: 360 f
Tiempo: 2 a 3 segundos
Presión: 90 a 100 PSI |
| 3-Transfer Reflectivo
Temperatura: 340 F
Tiempo: 2 a 3 segundos
Presión: 60 a 70 PSI | |



Las marcas expuestas son comerciales y se enumeran aquí sólo para fines ilustrativos.