



# DARKLITE EVOLUTION



POLIURETANO



150°C



SACAR EN  
FRÍO



Cuchilla Flex 45°  
PRESIÓN MEDIA



130 µm



15  
SEGUNDOS

## DESCRIPCIÓN

### UTILIZACIÓN

1. Cortar el producto al revés con una cuchilla de flex.
2. Quitar el exceso de material.
3. Prensar el diseño sobre el textil con el soporte de poliéster, protegiéndolo con un papel de silicona a 150 °C / 15 segundos – presión media.
4. Recoger el soporte cuando frío.

ESPELURA:  Producto poliuretano foto luminiscente  
130 micras

SOPORTE: Poliéster auto-adhesivo transparente.



### APROPIADO PARA

Algodón ● Poliéster ● Acrílico y fibras similares.

### PRECAUCIONES

- Siempre seguir las instrucciones indicadas en las prendas.
- Esperar 24 horas antes de lavar el tejido prensado
- Planchado: al revés

### LIMPIEZA

- Máximo 80° C
- Al revés
- Sin productos de limpieza que sean agresivos
- Secadora : SI
- Limpieza en seco : SI

### ALMACENAJE

- Un año máximo
- En un ambiente seco (15-30° C)
- Protegido de la luz
- Verticalmente

**Chemica**  
Heat transfers for textiles

RECOMENDACIONES: Siempre recomendamos hacer pruebas antes de cualquiera producción en seria.