

**NEOPRENO PARA LATAS  
SUBLIMARTS**Clave:  
7965-7535

## DESCRIPCIÓN

Neopreno para latas Sublimarts diseñado para sublimación por transferencia.

- **Medida:** 10 x 10cm.
- **Color:** blanco.
- **Área sublimable:** 10 x 10cm
- **Material:** neopreno.

## APLICACIONES

Producción de artículos promocionales y de imagen corporativa.



## ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco y seco, alejado de los rayos de sol.

## MANEJO

### Parámetros recomendados.

- **Temperatura de aplicación:** 180°C.
- **Tiempo de impresión:** 120 segundos.
- Utilizar plancha para camisetas.





### Instrucciones de aplicación.

- Usar hoja de PTFE para realizar la transferencia.
- Fija la hoja PTFE y la envoltura con cinta térmica.
- Presiona la envoltura según el tiempo, la temperatura y la presión.
- **Temperatura de aplicación:** 180°C.
- **Tiempo de aplicación:** 120 segundos.
- Si el color es muy claros o hay variaciones: la temperatura está muy baja, la presión no está balanceada, o es muy poco tiempo de aplicación.
- Si la imagen luce borrosa, posiblemente se excedió el tiempo de aplicación ocasionando que la tinta se "esparciera". Si es parcialmente borrosa, el calor puede estar no balanceado en el área de la presión.
- Si la imagen no tiene brillo, la presión fue mucha o la temperatura es muy alta.
- La impresión tiene marcas en su superficie, el tiempo de presión fue muy largo.

**Nota:** Los datos aquí descritos son mediciones estándar, por lo cual se recomienda hacer sus propias pruebas en caso de requerir los datos exactos.