

PAPEL TRANSFER SIGNAL MEDIUM TACK

Clave:

0740-0850-5020 AL 0740-0850-5080



DESCRIPCION

El Transfer Signalc Medium Tack es un papel de transferencia de adhesión media, y es utilizado para transferir letras o gráficos de tamaño mediano a grande, en aplicaciones en seco o húmedas.

- Este producto combina calidad con un precio económico.
- **Color:** verde.
- **Adhesivo:** adhesión media (Medium Tack).
- **Ancho:** 6", 12", 24" y 48".
- **Largo:** 300 pies.

APLICACIONES

La Película Transfer Signalc Medium Tack puede ser utilizada en interiores y exteriores en aplicaciones tales como:

- Transferencia de viniles de rotulación de tamaño mediano a grande.
- Recomendado para trabajos puntuales o al momento (no se recomienda si se desea almacenar ya aplicado).



MERCADO

- Público en general.
- Papelerías.
- Diseñadores y decoradores de interiores.
- Maquiladoras.
- Rotulistas.
- Impresores digitales.
- Serigrafistas.
- Publicistas y agencias de mercadotecnia.

ALMACENADO

Se recomienda que permanezcan dentro de su caja original y en la bolsa plástica para evitar el contacto con el polvo. Se debe colocar en lugares alejados de la luz solar ya que el material puede perder sus propiedades.

PROPIEDADES

| Características. | Descripción. |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Adhesión al acero PSTC I. | 10 a 12 oz/in. |
| Composición. | Papel Kraft impregnado con polímeros. |
| Estiramiento PSTC 31. | 3 a 4 %. |
| Resistencia al desgarro. | 40 gr. |

PRODUCTOS ALTERNATIVOS

| Características. | PAPEL TRANSFER SIGNCAL MEDIUM TACK | GXP-575 TRANSFER PLUS |
|------------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| Clave. | 0740-0850-5020 AL 0740-0850-5080 | 0740-0850-1900 AL 0740-0850-2200 |
| Color. | Verde. | Beige. |
| Espesor. | 4 a 4.5 mil. | 4 mil. |
| Adhesivo. | Adhesión media. | Adhesión media. |
| Ancho. | 6", 12", 24" y 48". | 6", 12", 24" y 48". |
| Largo. | 300 pies. | 300 pies. |
| Precio. | \$ | \$\$ |

1. ELABORÓ: DESARROLLO DE DOCUMENTOS TECNICOS.
2. FECHA: 13 / 03 / 2015

Avance y Tecnología en Plásticos.
MATRIZ 01 614 432 61 00
atpcontacto@avanceytec.com.mx