



C-750

DESCRIPCIÓN

La cinta de papel rehumectable Cellux®, es una cinta de papel bond blanco con adhesivo de laminación y adhesivo activado con agua especialmente diseñada para la industria del embalaje especial liviano de hasta 12 kilogramos de peso.

VENTAJAS

- Altamente resistente a la tensión y tracción.
- Adherencia agresiva sobre acabados corrugados.
- Excelente resistencia a la abrasión.

BENEFICIOS

- Uso industrial.
- Resistente para embalaje pesado.
- Adherencia instantánea.
- Larga duración.
- Se puede imprimir en ella.



USOS Y APLICACIONES

- Empaques de seguridad.
- Embalaje de láminas drywall, marquetería, empapelamiento y/o enmascaramiento sobre superficies como papel, metal y madera.
- Embalaje en cartón reciclado.
- Aplicable sobre cajas con contenido no uniforme.

RECOMENDACIONES

1. Aplicar sobre superficies limpias.
2. Utilizar en los 12 meses siguientes a su fabricación.
3. Almacenar en lugares secos y cubiertos a temperatura ambiente.



FICHA TECNICA DE MATERIAL

NOMBRE COMERCIAL

CINTA DE PAPEL REHUMECTABLE

Sección 1- FUNCIONALIDAD

Composición

1. Impresión.
2. Soporte de papel bond blanco.
3. Adhesivo de laminación activado por agua.



SOPORTE: compuesto por una película de papel bond de color blanco. Este material tiene la característica de ser brillante, rígido y fibroso lo que le atribuye fuerza, alta calidad y resistencia. Sus propiedades aseguran una correcta impresión de tinta.

ADHESIVO: Su constitución cuenta con un adhesivo a base de resinas sintéticas y dextrinas lo cual proporciona un alto tack inicial, excelente secado y alta estabilidad en las variaciones de temperatura una vez se secan.

El trabajo conjunto de sus componentes proporciona:

- ✓ Un sellado extra resistente en diversas superficies.
- ✓ Alto poder de adhesión.

C-750 MEDIDAS DISPONIBLES				
Código	Ancho (mm)	Largo (mts)	Presentación	Unidades de empaque
750C-00-00480050	48	50	Termoen cogible sin impresión	72

Sección 2- PROPIEDADES

PROPIEDADES GENERALES			
C-750			
Calibre	Unidades métricas (Micras μ)		
Total	125		
Propiedades mecánicas	Unidades métricas (kg/in)	Unidades métricas (N/cm)	Método de prueba
Fuerza de adhesión	2	7,72	GB/T 2792-2014
Fuerza tensil	8	78,5	GB/T 7124-2008
Elongación	1%	1%	
Temp. Max operación	40°C	104°F	

Sección 3- ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

Se recomienda utilizarlo durante los 12 meses posteriores a su fabricación.

Almacenarlo preferiblemente en su empaque original y en lugares limpios, secos, a temperatura ambiente y \pm 50% de humedad relativa.

IMPORTANTE: la información suministrada representa valores establecidos en base a aplicaciones en condiciones normales y años de experiencia CELLUX, la cual se proporciona al público en acto de buena fe. En la práctica, las condiciones pueden variar alterando el resultado final. El cliente o comprador deberá realizar sus propias pruebas para garantizar la idoneidad del producto y no depender de esta información o cualquier otra asesoría ofrecida.



+57 (310) 443 38 29
+57 (316) 529 40 91

info@cellux.com
Cellux

www.cellux.com
Cellux

Cellux
Cellux

