

HT18

Espesor total de la cinta 1,8 mil (45 micrones)

Film moldeado de baja elongación de BOPP de 28 micrones

Adhesivo Hot Melt

BestPackTM
the total tape sealing solution



Resumen:

HT18 es una cinta de embalaje Hot Melt para uso general, perfecta para aplicaciones de sellado intensivo o liviano.

Acerca de nuestro producto: Disponible en cinta impresa

- Film de baja elongación de BOPP de 28 micrones
- Adhesivo Hot Melt de 17 micrones
- Disponible en rollos de largo para trabajos manuales y con máquinas
- Film especialmente formulado con 110% de elongación y baja elasticidad que mejora el desempeño del rollo para máquina
- Cumple con normas RoHS
- Cinta fabricada en instalaciones con normas ISO 9001 y 14001
- Cumple con los requisitos de la FDA para contacto indirecto con alimentos.

Especificaciones del producto:

Tipo de adhesivo:

Hot Melt

Método de prueba:

Espesor total:

1,8 mil (45 micrones)

ASTM D-3652

Espesor del film:

1,1 mil (28 micrones)

ASTM D-3652

Espesor del adhesivo:

0,7 mil (17 micrones)

ASTM D-3652

Resistencia a la tracción:

3,57 Kg/cm de ancho

ASTM D-3759

Fuerza adhesiva:

0,47 Kg/cm de ancho

ASTM D-3330

% de elongación a la ruptura:

110%

ASTM D-3759

Temperatura de servicio:

Temperatura mínima: **-1°C**

Temperatura de uso:

Temperatura mínima: **0°C**

Condiciones ideales de almacenamiento:

Temperatura ideal: **25°C +/- 3°C**

Temperatura máxima: **60°C**

Humedad ideal: **55% +/- 5%**

Los valores obtenidos en las pruebas no representan una garantía del desempeño del producto. Los rollos individuales pueden diferir levemente de estos promedios. BestPack recomienda al usuario que determine si el producto es apto para cierto uso en particular y si es adecuado para el método de aplicación utilizado por el usuario.

Colores disponibles:



Trans-
parente

Largos disponibles:

50m

100m

150m

1000m

1372m & 1500m

Anchos disponibles:

48mm

72mm

96mm

144mm

288mm