

# CINTA ENGOMADA DE PAPEL KRAFT

## \*G18 (Regular)

### DESCRIPCIÓN

Fabricada con dos capas de papel Kraft de alta calidad, con hilos verticales y horizontales (fibra de vidrio) embebidos entre las dos capas de papel y recubierta con un adhesivo de almidón **natural**. Se pega después de humedecerla ligeramente con agua; tiene alta viscosidad, ajuste hermético, sellado sin deformación, antidesembalaje, impresión, etc. (Se puede utilizar con dispensador de papel engomado).

### APLICACIONES

La cinta de papel Kraft **reforzada** con engomado, se activa por agua y es cada vez más popular en aplicaciones de embalaje. Reforzada con fibra de vidrio longitudinal prismática en la capa intermedia y recubierta con un adhesivo de almidón natural. Presenta alta resistencia a la tracción, además de ser ecológica y biodegradable.

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Material: papel Kraft + fibra de vidrio

Grado: regular

Adhesivo: almidón

#### Atributos:

- Se recicla junto con el cartón y es amigable con el medio ambiente
- Estructura prismática longitudinal de fibra de vidrio para asegurar protección antirrobo

### COLOR



papel kraft

### DIÁMETRO DEL CONO

7.7cm

### ANCHO

68mm 70mm 136mm

### LONGITUD

137m 685m

Para otros tamaños disponibles, póngase en contacto con su ejecutivo de ventas de ADHES.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Como con todas las cintas sensibles a la presión, es importante que la superficie sobre la que se aplique la cinta esté limpia, seca y libre de grasa, aceite u otros contaminantes.

### ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES	ESTÁNDAR
Espesor total (Sin fibra de vidrio)	0.13mm ±0.02 (130µm±20)
Resistencia a la tracción (MD)	≥200 N/25mm
Disposición del hilo	Separación 19 mm (I-I-I-I)
Temperatura de uso	10° C ~ 40° C
Temperatura de aplicación	-40° C ~ +70° C
Recomendaciones de almacenaje	23°C±2°C(73°F). 50% de Humedad Relativa



G18-136685Y



G18-70137Y