

CINTA DE FILAMENTOS #FH12 (120um)

DESCRIPCIÓN

Con la fibra de vidrio como material base, tiene una buena adherencia a varias superficies. También tiene una alta resistencia y no es probable que se rompa. El adhesivo tiene un excelente poder de retención y no deja residuos de pegamento, tiene una alta resistencia a la abrasión.

APLICACIONES

Se utiliza principalmente para agrupar, fijar y empalmar, por ejemplo, en mudanzas, embalaje de almacenes, fijación de mercancías, protección y fijación de máquinas durante el transporte, etc.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Material: PET+fibra de vidrio

Clase / función general: El grado más alto

Adhesivo: Sensible a la presión adhesivo termofusible

Características:

- Mayor resistencia a la tracción
- Resistencia a la abrasión, la humedad, las rozaduras y las roturas

TAMAÑO DEL ROLLO

7.7cm

COLOR



Blanco y transparente

ANCHO

48mm

LONGITUD

50m

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

ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES	ESTÁNDAR
Grosor	120±10um
Adhesividad	≥32#
Viscosidad	-
Fuerza de Despegado	≥23.66N/25mm
Estiramiento	≥517.83N/25mm
Alargamiento	-
Temperatura de Uso	0~40°C
Temperatura de Aplicación	-20~60°C
Vida Útil	1 Año
Recomendaciones de Almacenaje	23°C±2°C(73°F), 50% de Humedad Relativa

MODELO DE PRODUCTO DISPONIBLE



F4850HW12

