



PELÍCULA ELÁSTICA #80CAL(20um)

DESCRIPCIÓN

La película estirable adopta principalmente resina de polietileno lineal (LLDPE) y adhesivo con una cierta proporción, y es un material de embalaje popular. Las dos tecnologías más comunes son Cast y Blow Cast, que se usa más comúnmente para las industrias.

APLICACIONES

Se utiliza principalmente en envases colectivos y envases en bandeja y también se usa ampliamente en diversas industrias, como contenedores (latas), productos químicos, cerámica, vidrio, maquinaria y equipos de ferretería (placas de acero inoxidable), papel (corte de papel), textiles, muebles, cajas de productos electrónicos.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Alto rendimiento
- Tecnología de coextrusión de 5 capas
- Alta planitud
- Buena resistencia a la tracción
- Resistencia a la perforación

Características:

Material: LLDPE

Crado / función general: Premium

Adhesivo: -

COLOR

Blanco Transparente

TAMAÑO DEL ROLLO

8.4cm

ANCHO

457mm 500mm

LONGITUD

305 m 457m

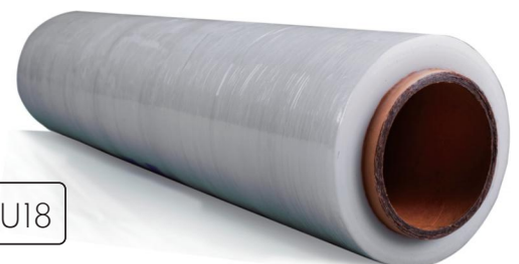
Para otros tamaños disponibles, póngase en contacto con su representante de ventas de ADHES.

ESPECIFICACIONES

ESTÁNDAR

Espesor	20±1um
Adhesión	-
Fuerza de retención	-
Estiramiento	Longitudinal≥18.98 N/25mm Lateral≥7.52 N/25mm
Elongación	Longitudinal≥559.08% Lateral≥899.17%
Temperatura de uso	-5-40°C
Temperatura de aplicación	-20-65°C
Vida útil	1 Año
Recomendaciones de almacenaje	23°C±2°C(73°F), 50% de Humedad Relativa

MODELO DE PRODUCTO DISPONIBLE



201500TUI8