



FICHA TECNICA

Stretch Film 12Cm x 20Mi

El Stretch Film o plástico para paletizar, proporciona un embalaje de protección para cualquier tipo de producto.

El Stretch Film es una película estirable fabricada de polietileno de muy baja densidad (LLDPE) de uso industrial, 100% reciclable.

Embalaje industrial de aplicación manual para todo tipo de productos o pallets.



Es un film pre estirado de alta resistencia y espesor reducido que garantiza una reducción de los consumos por paleta de hasta el 50% respecto a los films tradicionales y una drástica reducción del material de descarte.

Para obtener un mejor resultado en la aplicación de la cinta, se recomienda almacenar bajo condiciones normales de 70°F (21°C) y una humedad relativa del 50%.

| PARÁMETRO | VALORES | TOLERANCIA | UNIDADES |
|-----------------|--------------|------------|----------|
| Esesor Técnico | 20 | +/- 2 | um |
| Ancho | 120 | +/- 3 | mm |
| Peso Básico | 18.5 | +/- 1.5 | g/m2 |
| Color | Transparente | | |
| Aplicación | Manual | | |
| Peso del Rollo | 0.6 | +/- 2% | kg |
| Peso del Core | 0.54 | | kg |
| Metros lineales | 195 | +/- 3 | m |

| Propiedades Físicas/Mecánicas | Método | Unidad | Especificación | |
|-------------------------------|--------|------------|----------------|------|
| Resistencia al rasgado | L | ASTM D1922 | gf | >10 |
| | | ASTM D1922 | % | >5 |
| | T | ASTM D1922 | gf | >80 |
| | | ASTM D1922 | % | >40 |
| Resistencia a la tracción | L | ASTM D-882 | MPa | >35 |
| | T | ASTM D-882 | MPa | >18 |
| Resistencia a la Elongación | L | ASTM D-882 | % | >400 |
| | T | ASTM D-882 | % | >800 |

