

Ficha técnica TLLRT (Mínimo contenido reciclado:30%)

COMPOSICIÓN BASE:

Polietileno de Baja Densidad (LDPE)
Material Barrera

DIMENSIONES:

Anchura:	Standard: 1200 o 1600mm (±5mm) Otros: según pedido (±5mm)
Longitud:	Standard: 75 m (-1 + 2m) Otros: según pedido (-1 + 2m)

PRESENTACIÓN:

En rollos bobinados sobre mandril de cartón y protegidos por bolsa de plástico.
Material de la bolsa de plástico: polietileno de alta densidad (HD)
Color variable ("as it comes")

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

Gramaje:	55 gr/m ² (+/- 10%)
Creep:	Hasta un 25% de pérdida de aire
Dimensión en las burbujas:	
Altura:	11,2 mm
Diámetro:	25,4 mm
Nº de Burbujas:	1600 m ²

CARACTERÍSTICAS MÁS IMPORTANTES:

- Código identificador de resina (07)
- Excelente resistencia al agua.
- Resistencia a disolventes excepto hidrocarburos clorados y alifáticos
- Contenido mínimo en material reciclado:30%



Proteger el material de la luz solar continuada y de la intemperie

Ficha técnica TLLRT (Mínimo contenido reciclado:30%)

COMPOSITION:

Low Density Polyethylene.
Barrier material

DIMENSIONS:

Width:	Standard: 1200 o 1600mm (±5mm) Other: as per order (±5mm)
Length:	Standard: 75 m (-1 + 2m) Other: as per order (-1 + 2m)

PRESENTATION:

In rolls winding with cardboard core and protected by plastic bag.
Plastic bag material: High Density Polyethylene (HD)
Variable color ("as it comes")

PHYSICAL PROPERTIES:

Weight:	55 gr/m ² (+/- 10%)
Creep:	Less than 25%
Bubbles size:	
Height:	11,2 mm
Diameter:	25,4 mm
# of bubbles:	1600 m ²

MAIN PROPERTIES:

- Resin Identification Code (07)
- Excellent resistance to water.
- Resistance to solvents except chlorinated and aliphatic hydrocarbons
- Minimum content of recycled material: 30 %



Protect the material from continuous sunlight and from the outdoors

Ficha técnica TLLRT (Mínimo contenido reciclado:30%)

Composição Base:

Polietileno de baixa densidade (LDPE)
Material Barreira

Dimensões:

Largura:	Standard: 1200 ou 1600 mm (± 5 mm) Outro: de acordo com pedido (± 5 mm)
Comprimento:	Standard: 75 ml (-1, +2 m) Outro: de acordo com pedido (-1, +2 m)

Presentação:

Em rolos bobinados em mandril de cartão e protegidos por bolsas de plástico.
Material da Bolsa: Polietileno de Alta Densidade HD
Cor variável ("as it comes")

Características Físicas:

Gramagem:	55 gr/m ² (+/- 10%)
Creep:	Até 25% em perda de ar
Dimensão nas bolhas:	
Altura teórica:	11,2 mm
Diâmetro:	25,4 mm
Nº de Bolhas:	1600 m ²

Características mais importantes:

- Código Identificador da Resina (07)
- Excelente resistência à água
- Boa resistência aos dissolventes excepto hidrocarbonos clorados e alifáticos.
- Conteúdo mínimo em material reciclado: 30%



Proteja o material da luz solar contínua e das intempéries