

## Ficha técnica BBTL

### COMPOSICIÓN BASE:

Polietileno de Baja Densidad (LDPE)  
Material Barrera

### DIMENSIONES:

Anchura:	1200 o 1600 mm o según pedido ( $\pm 5$ mm)
Longitud:	75 m o según pedido (-1 + 2m)

### PRESENTACIÓN:

En rollos bobinados sobre mandril de cartón y protegidos por bolsa de plástico.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

Resistencia longitudinal:	9 – 10 MPa
Elongación longitudinal:	60 – 150 %
Resistencia transversal:	9 – 10 MPa
Elongación transversal:	80 – 150 %
Resistencia punción:	5 – 7 MPa
Elongación punción:	22 – 32 mm
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 <sup>2</sup>

### CARACTERÍSTICAS MÁS IMPORTANTES:

Transparente  
Reciclable (grupo 04)  
Termoplástico (TP)  
Excelente resistencia al agua.  
Buena resistencia a los disolventes excepto hidrocarburos clorados y alifáticos

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

## Ficha técnica BBTL

### COMPOSITION:

Low Density Polyethylene.  
Barrier material

### DIMENSIONS:

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

### PRESENTATION:

In rolls winding with cardboard core and protected by plastic bag.

### PHYSICAL PROPERTIES:

Tensile strength (MD):	9 – 10 MPa
Elongation (MD):	60 – 150 %
Tensile strength (TD):	9 – 10 MPa
Elongation (TD):	80 – 150 %
Puncture:	5 – 7 MPa
Puncture elongation :	22 – 32 mm
Creep:	Less than 25%
Bubbles size:	
Height:	11,2 mm
Diameter:	25,4 mm
# of bubbles:	1600 m <sup>2</sup>

### MAIN PROPERTIES:

Transparent  
Recyclable (code 04)  
Thermoplastic (TP)  
Excellent resistance to water.  
Resistance to solvents except chlorinated and aliphatic hydrocarbons

**Protect the material from continuous sunlight and from the outdoors**

## Ficha técnica BBTL

### **COMPOSIÇÃO:**

Polietileno de Baixa Densidade (LDPE)  
Material Barreira

### **DIMENSÕES**

Largura:	1200 or 1600mm o s/pedido ( $\pm 5$ mm)
Comprimento:	75 m o s/ pedido (-1 + 2m)

### **APRESENTAÇÃO:**

Em rolos bobinados sobre um mandril de cartão e protegidos por un saco de plástico.

### **CARACTERISTICAS FISICAS:**

Resistencia Longitudinal:	9 – 10 MPa
Alongamento Longitudinal:	60 – 150 %
Resistencia Transversal:	9 – 10 MPa
Alongamento Transversal:	80 – 150 %
Resistencia à perfuração:	5 – 7 MPa
Alongamento perfuração:	22 – 32 mm
Creep:	Less than 25%
Dimensão da bolha:	
Altura:	11,2 mm
Diâmetro:	25,4 mm
Nº de bolhas:	1600 m <sup>2</sup>

### **CARACTERISTICAS MÁIS IMPORTANTES:**

Transparente  
Reciclavel (grupo 04)  
Termoplástico (TP)  
Excelente Resistencia à água  
Boa resistencia aos dissolventes excepto hidrocarbonos clorados e alifáticos

**Proteger da luz solar e das intempéries.**