



## BUTYLE BUTYL

### CARACTÉRISTIQUES / CHARACTERISTICS

La feuille de butyle est très imperméable au gaz et à l'humidité. Elle est idéale pour les fluides hydrauliques. Elle offre une résistance remarquable au vieillissement dû à la chaleur, aux intempéries, à l'ozone, à l'abrasion et au déchirement. Non recommandée pour les produits pétroliers.  
 Gamme de température : -30°F à 225°F (-34°C à 107°C).

Butyl is impermeable to gas and humidity. It is ideal for hydraulic fluids. Butyl offers excellent resistance to aging, heat, weathering and ozone. It is abrasion and tear resistant. Not recommended for petroleum products.  
 Temperature range: -30°F to 225°F (-34°C to 107°C).

Dureté : 60

Couleur : Noir

Fini : Lisse

Résistance à la traction : 1200

Allongement : 350

Hardness: 60

Colour : Black

Finish : Smooth

Tensile strength : 1200

Elongation : 350

| ÉPAISSEUR | POIDS (PI.CA.)  | LARGEUR | LONGUEUR | NUMÉRO DE PIÈCE      |
|-----------|-----------------|---------|----------|----------------------|
| THICKNESS | WEIGHT (SQ.FT.) | WIDTH   | LENGTH   | PART NUMBER          |
| 1/16      | 0.45            | 48"     | 100'     | T60.B0006            |
| 1/8       | 0.90            | 48"     | 66'      | <b>T60.B0012 (S)</b> |
| 3/16      | 1.35            | 48"     | 66'      | T60.B0018            |
| 1/4       | 1.80            | 48"     | 66'      | <b>T60.B002 (S)</b>  |