



CATALOGUE  
à  
CAOUTCHOUC  
en FEUILLE

**A**miflex Inc.

---

# MODALITÉS DE VENTE

## **Disposition Générales :**

Commande minimale de \$50.00 net, avant les taxes.

Les prix peuvent être modifiés. Le client sera avisé de toute hausse de prix et pourra annuler toute partie d'une commande non livrée sur avis écrit, pourvu que cet avis écrit nous parvienne dans les dix jours suivant la date de l'annonce de la hausse de prix.

Amiflex peut refuser de livrer la marchandise, s'il devenait insatisfait du crédit du client ou demandera vente comptant seulement.

## **Garanti des Produits :**

Les produits vendus par Amiflex sont garantis contre tout défaut de fabrication des matériaux. Toutefois, ils ne sont pas garantis pour une période de temps d'utilisation spécifiques, sauf si autrement précisé par Amiflex. L'obligation selon cette garantie est uniquement restreinte au prix d'achat de la marchandise. Dans l'éventualité où un produit s'avérerait défectueux à la suite d'une défaillance, Amiflex en effectuera, à son choix, la réparation, le remplacement ou le remboursement, après avoir facturé le client pour le service concernant la marchandise défectueuse. Cette garantie devient nulle et sans effet si le produit n'a pas été utilisé selon les recommandations d'usage ou a été abusé.

## **Marchandise retournée :**

L'approbation préalable doit être obtenue d'Amiflex avant le retour et le numéro de retour inclus avec la marchandise retournée. Les frais d'expédition seront prépayés par le client et des frais de minimum 15% de la valeur du produit seront déduits pour la manutention. Aucun produit fabriqué avec restrictions spéciales ne peut être retourné pour un crédit.

## **Taxes de Vente :**

Nos prix n'incluent pas les taxes de vente.

## **Modalités de Paiement :**

Net à 30 jours de la date de facturation. Dans l'éventualité où une facture serait en litige, le client paiera la différence entre le total indiqué et le montant contesté. Nous nous réservons le droit de différer les expéditions pour refus de paiement d'une facture en litige.

## **Prix Liste :**

Voir notre site web pour tous les listes de prix à jour, disponible en format Excel.  
Des frais de coupe ou assemblage peuvent s'appliquer.

# Table des matières

## Liste par catégorie

<b>CAOUTCHOUC EN FEUILLE</b>	<b>1</b>
Caoutchouc en Feuille	1
BUTYLE	1
BUTYLE	1
BUTYLE RÉGULIER	1
REVÊTEMENTS POUR CONDUITS ET CUVES	1
REVÊTEMENTS POUR CONDUITS ET CUVES	1
SBR GARNITURE TISSU/INSÉRÉ	2
SBR GARNITURE TISSU/INSÉRÉ PRÉMIUM	2
CAOUTCHOUC ROUGE TEXTURÉ	2
CAOUTCHOUC ROUGE TEXTURÉ PRÉMIUM	2
NÉOPRÈNE DIAPHRAGME	3
NÉOPRÈNE DIAPHRAGME RÉGULIER	3
EPDM	3
EPDM PRÉMIUM	3
EPDM RÉGULIER	4
HYPALON	4
HYPALON	4
HYPALON RÉGULIER	4
TAPIS	5
TAPIS	5
NÉOPRÈNE	5
NÉOPRÈNE PRÉMIUM	5
NÉOPRÈNE RÉGULIER	6
NITRILE	7
NITRILE PRÉMIUM	7
NITRILE RÉGULIER	7
CAOUTCHOUC NATUREL BEIGE	8
CAOUTCHOUC NATUREL BEIGE	8
CAOUTCHOUC NATUREL VERT	8
CAOUTCHOUC NATUREL VERT	8
CAOUTCHOUC ROUGE	8
CAOUTCHOUC ROUGE RÉGULIER	8
SBR	9
SBR	9
SBR	10
SKIRTBOARD SBR	10
SKIRTBOARD SBR	10
ÉPONGE SILICONE	10
ÉPONGE SILICONE RÉGULIER	10
SILICONE	11
SILICONE RÉGULIER	11
FKM	11
FKM	11
NITRILE BLANC	12
NITRILE BLANC	12

---



## Caoutchouc en Feuille

### BUTYLE

#### BUTYLE



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Excellente résistance à l'ozone et les intempéries. Très bonne résistance à la chaleur et un bon taux de perméation de gaz.

DUROMÈTRE: 60

COULEUR: Noir

ÉLONGATION %: 350

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 1250

TEMPÉRATURE: 0°C à +100°C(32°F à +230°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largeur"	Poids
BU60P-006-48	NOIR	100'	1/16	48	0.45
BU60P-013-48	NOIR	50'	1/8	48	0.90
BU60P-025-48	NOIR	50'	1/4	48	1.80

**Fret de coupe :** Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

### BUTYLE RÉGULIER



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Excellente résistance à l'ozone et les intempéries. Très bonne résistance à la chaleur et un bon taux de perméation de gaz.

DUROMÈTRE: 60

COULEUR: Noir

ÉLONGATION %: 350

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 1250

TEMPÉRATURE: 0°C à +100°C(32°F à +230°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largeur"	Poids
BU60-010-36				36	0.68
BU60-013-36				36	0.90
BU60-013-48	NOIR	50'	1/8	48	0.90
BU60-025-48	NOIR	50'	1/4	48	1.80

**Fret de coupe :** Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

## REVÊTEMENTS POUR CONDUITS ET CUVES

### REVÊTEMENTS POUR CONDUITS ET CUVES



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Une couche de toile un coté pour faciliter l'adhésion.

DUROMÈTRE: 55

COULEUR: Noir

ÉLONGATION %: 250

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 500

TEMPÉRATURE: -20°C à +75°C(-4°F à +170°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largeur"	Poids
CH-038-48	NOIR	50'	3/8	48	3.00
CH-075-48	NOIR	50'	3/4	48	6.00
CH-100-48	NOIR	50'	1	48	8.00

**Fret de coupe :** Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

## Caoutchouc en Feuille

### SBR GARNITURE TISSU/INSÉRÉ

#### SBR GARNITURE TISSU/INSÉRÉ PRÉMIUM



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Un bon produit multi usage.  
 DUROMÈTRE: 70  
 COULEUR: Noir  
 ÉLONGATION %: 250  
 RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 500  
 TEMPÉRATURE: -20°C à +75°C(-4°F à +170°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largeur"
CI70P-006-48-1	NOIR	100'	1/16	48
CI70P-010-48-1	NOIR	50'	3/32	48
CI70P-013-36-1	NOIR	50'	1/8	36
CI70P-013-36-2	NOIR	50'	1/8	36
CI70P-013-48-1	NOIR	50'	1/8	48
CI70P-013-48-2	NOIR	50'	1/8	48
CI70P-019-36-2	NOIR	50'	3/16	36
CI70P-019-48-2	NOIR	50'	3/16	48
CI70P-025-36-2	NOIR	50'	1/4	36
CI70P-025-48-2	NOIR	50'	1/4	48

**Fret de coupe :** Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

### CAOUTCHOUC ROUGE TEXTURÉ

#### CAOUTCHOUC ROUGE TEXTURÉ PRÉMIUM



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Produit étanche économique avec finition texturé.  
 DUROMÈTRE: 80  
 COULEUR: Rouge  
 ÉLONGATION %: 250  
 RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 500  
 TEMPÉRATURE: -20°C à +75°C(-4°F à +170°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largeur"	Poids
REDCP80-006-48	ROUGE	100'	1/16	48	0.60
REDCP80-010-48	ROUGE	50'	3/32	48	0.90
REDCP80-013-36	ROUGE	50'	1/8	36	1.20
REDCP80-013-48	ROUGE	50'	1/8	48	1.20
REDCP80-019-36	ROUGE	50'	3/16	36	1.80
REDCP80-019-48	ROUGE	50'	3/16	48	1.80
REDCP80-025-36	ROUGE	50'	1/4	36	2.40
REDCP80-025-48	ROUGE	50'	1/4	48	2.40

**Fret de coupe :** Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

## Caoutchouc en Feuille

### NÉOPRÈNE DIAPHRAGME

#### NÉOPRÈNE DIAPHRAGME RÉGULIER



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Meilleure résistance au déchirement que le néoprène sans tissus et bonne résistance aux huiles, chaleur, chimiques et solvants.

DUROMÈTRE: 60

COULEUR: Noir

ÉLONGATION %: 250

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 500

TEMPÉRATURE: -25°C à +85°C(-13°F à +185°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"	Poids
DIA-006-36-1	NOIR	100'	1/16	36	0.46
DIA-006-48-1	NOIR	50'	1/16	48	0.46
DIA-010-36-1	NOIR	50'	3/32	36	0.70
DIA-010-48-1	NOIR	50'	3/32	48	0.70
DIA-013-36-1	NOIR	50'	1/8	36	0.94
DIA-013-36-2	NOIR	50'	1/8	36	0.96
DIA-013-48-1	NOIR	50'	1/8	48	0.94
DIA-013-48-2	NOIR	50'	1/8	48	0.96
DIA-019-36-2	NOIR	50'	3/16	36	1.40
DIA-019-48-2	NOIR	50'	3/16	48	1.40
DIA-025-48-2	NOIR	50'	1/4	48	1.88

**Cut Charge:** Plus 15%. Cut strips will be price on a per item basis. Please call for pricing.

**Product Information:** Suffix on part number indicates the number of plies. -1 = 1ply, -2 = 2ply

## EPDM

### EPDM PRÉMIUM



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Excellente résistance à l'ozone et les intempéries. Très bonne résistance à la chaleur et un bon taux de perméation de gaz.

DUROMÈTRE: 60

COULEUR: Noir

ÉLONGATION %: 350

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 800

TEMPÉRATURE: -25°C à +85°C(-13°F à +185°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"	Poids
EP60P-006-48	NOIR	100'	1/16	48	0.48
EP60P-013-48	NOIR	50'	1/8	48	0.96
EP60P-019-36	NOIR	50'	3/16	36	1.44
EP60P-019-48	NOIR	50'	3/16	48	1.44
EP60P-025-48	NOIR	50'	1/4	48	1.92
EP60P-038-48	NOIR	50'	3/8	48	2.88
EP60P-050-48	NOIR	50'	1/2	48	3.84

**Fret de coupe :** Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

**Caoutchouc en Feuille****EPDM****EPDM RÉGULIER**

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Excellente résistance à l'ozone et les intempéries. Très bonne résistance à la chaleur et un bon taux de perméation de gaz.

DUROMÈTRE: 60

COULEUR: Noir

ÉLONGATION %: 260

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 500

TEMPÉRATURE: -25°C à +85°C(-13°F à +185°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"	Poids
EP60-006-36	NOIR	100'	1/16	36	0.48
EP60-006-48	NOIR	100'	1/16	48	0.48
EP60-013-36	NOIR	50'	1/8	36	0.96
EP60-013-48	NOIR	50'	1/8	48	0.96
EP60-019-36	NOIR	50'	3/16	36	1.44
EP60-019-48	NOIR	50'	3/16	48	1.44
EP60-025-36	NOIR	50'	1/4	36	1.92
EP60-025-48	NOIR	50'	1/4	48	1.92
EP60-038-36	NOIR	50'	3/8	36	2.88
EP60-038-48	NOIR	50'	3/8	48	2.88
EP60-050-36	NOIR	50'	1/2	36	3.84
EP60-050-48	NOIR	50'	1/2	48	3.84

Fret de coupe : Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

**HYPALON****HYPALON**

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Bonne résistance au flammes et acides. Basse résistance aux huiles et solvants.

DUROMÈTRE: 60

COULEUR: Noir

ÉLONGATION %: 300

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 1200

TEMPÉRATURE: -25°C à +85°C(-13°F à +185°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"	Poids
HY60P-006-48	NOIR	100'	1/16	48	0.48
HY60P-013-48	NOIR	50'	1/8	48	0.96
HY60P-019-48	NOIR	50'	3/16	48	1.44
HY60P-025-48	NOIR	50'	1/4	48	1.92

Fret de coupe : Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

**HYPALON RÉGULIER**

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Bonne résistance au flammes et acides. Basse résistance aux huiles et solvants.

DUROMÈTRE: 60

COULEUR: Noir

ÉLONGATION %: 300

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 1200

TEMPÉRATURE: -25°C à +85°C(-13°F à +185°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"	Poids
HY60-006-48	NOIR	100'	1/16	48	0.48
HY60-013-48	NOIR	50'	1/8	48	0.96
HY60-019-48	NOIR	50'	3/16	48	1.44
HY60-025-48	NOIR	50'	1/4	48	1.92

Fret de coupe : Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

## Caoutchouc en Feuille

### TAPIS

#### TAPIS



COULEUR: Noir  
TEMPÉRATURE: -25°C à +85°C(-13°F à +185°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"	Poids
MATIN-3B				36	
MATIN-3R	NOIR	3'	5/8	36	17.00
MATN-013-36	NOIR	75'	1/8	36	0.83
MATW-013-36	NOIR	75'	1/8	36	0.83
MATW-013-48	NOIR	75'	1/8	48	0.83

Fret de coupe : Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

### NÉOPRÈNE

#### NÉOPRÈNE PRÉMIUM



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Bonne résistance à la chaleur, les huiles, et quelques solvants et chimiques.  
DUROMÈTRE: 50/60/7080  
COULEUR: Noir  
ÉLONGATION %: 400  
RÉSISTANCE DÉCHIRURE PSI: 1100  
TEMPÉRATURE: -25°C à +85°C(-13°F à +185°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"	Poids
NEO60P-003-36	NOIR	100'	1/32	36	0.22
NEO60P-003-48	NOIR	100'	1/32	48	0.22
NEO60P-006-36	NOIR	100'	1/16	36	0.48
NEO60P-006-48	NOIR	100'	1/16	48	0.48
NEO60P-010-48	NOIR	50'	3/32	48	0.73
NEO60P-013-36	NOIR	50'	1/8	36	0.98
NEO60P-013-48	NOIR	50'	1/8	48	0.98
NEO60P-019-36	NOIR	50'	3/16	36	1.47
NEO60P-019-48	NOIR	50'	3/16	48	1.47
NEO60P-025-36	NOIR	50'	1/4	36	1.93
NEO60P-025-48	NOIR	50'	1/4	48	1.93
NEO60P-038-36	NOIR	50'	3/8	36	2.94
NEO60P-038-48	NOIR	50'	3/8	48	2.94
NEO60P-050-48	NOIR	50'	1/2	48	3.84
NEO60P-075-36	NOIR	50'	3/4	36	5.79
NEO60P-075-48	NOIR	50'	3/4	48	5.79
NEO60P-100-48	NOIR	50'	1	48	7.68
NEO70P-006-48	NOIR	100'	1/16	48	0.48
NEO70P-013-48	NOIR	50'	1/8	48	0.98
NEO70P-019-48	NOIR	50'	3/16	48	1.45
NEO70P-025-48	NOIR	50'	1/4	48	1.93
NEO70P-038-48	NOIR	50'	3/8	48	2.64
NEO70P-050-48	NOIR	50'	1/2	48	3.84
NEO80P-006-48	NOIR	100'	1/16	48	0.48
NEO80P-013-36	NOIR	50'	1/8	36	0.98

Fret de coupe : Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

**Caoutchouc en Feuille**
**NÉOPRÈNE**
**NÉOPRÈNE RÉGULIER**


CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Bonne résistance à la chaleur, les huiles, et quelques solvants et chimiques.

DUROMÈTRE: 50/60/70/80

COULEUR: Noir

ÉLONGATION %: 250

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 500

TEMPÉRATURE: -25°C à +85°C(-13°F à +185°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"	Poids
NEO50-006-36	NOIR	50'	1/16	36	0.48
NEO50-006-48	NOIR	50'	1/16	48	0.48
NEO50-010-36	NOIR	50'	3/32	36	0.73
NEO50-010-48	NOIR	50'	3/32	48	0.73
NEO50-013-36	NOIR	50'	1/8	36	0.98
NEO50-013-48	NOIR	50'	1/8	48	0.98
NEO50-019-36	NOIR	50'	3/16	36	1.47
NEO50-019-48	NOIR	50'	3/16	48	1.47
NEO50-025-36	NOIR	50'	1/4	36	1.93
NEO50-025-48	NOIR	50'	1/4	48	1.93
NEO50-038-36	NOIR	50'	3/8	36	2.94
NEO50-038-48	NOIR	50'	3/8	48	2.94
NEO50-050-36	NOIR	50'	1/2	36	3.84
NEO50-050-48	NOIR	50'	1/2	48	3.84
NEO50-075-48	NOIR	50'	3/4	48	5.79
NEO60-003-36	NOIR	100'	1/32	36	0.22
NEO60-003-48	NOIR	100'	1/32	48	0.22
NEO60-006-36	NOIR	50'	1/16	36	0.48
NEO60-006-48	NOIR	50'	1/16	48	0.48
NEO60-010-36	NOIR	50'	3/32	36	0.73
NEO60-010-48	NOIR	50'	3/32	48	0.73
NEO60-013-36	NOIR	50'	1/8	36	0.98
NEO60-013-48	NOIR	50'	1/8	48	0.98
NEO60-019-36	NOIR	50'	3/16	36	1.47
NEO60-019-48	NOIR	50'	3/16	48	1.47
NEO60-025-36	NOIR	50'	1/4	36	1.93
NEO60-025-48	NOIR	50'	1/4	48	1.93
NEO60-038-36	NOIR	50'	3/8	36	2.94
NEO60-038-48	NOIR	50'	3/8	48	2.94
NEO60-050-36	NOIR	50'	1/2	36	3.80
NEO60-050-48	NOIR	50'	1/2	48	3.84
NEO60-075-36	NOIR	50'	3/4	36	5.79
NEO60-075-48	NOIR	50'	3/4	48	5.79
NEO60-100-36	NOIR	50	1	36	7.68
NEO60-100-48	NOIR	50'	1	48	7.68
NEO60-150-36	NOIR	9'	1-1/2	36	10.55
NEO60-150-48	NOIR	9'	1-1/2	48	11.52
NEO60-200-48	NOIR	9'	2	48	15.36
NEO70-006-48	NOIR	100'	1/16	48	0.48
NEO70-013-36	NOIR	50'	1/16	36	0.98
NEO70-013-48	NOIR	50'	1/8	48	0.98
NEO70-019-36	NOIR	50'	3/16	36	1.45
NEO70-019-48	NOIR	50'	3/16	48	1.45
NEO70-025-36	NOIR	50'	1/4	36	1.93
NEO70-025-48	NOIR	50'	1/4	48	1.93
NEO70-038-36	NOIR	50'	3/8	36	2.64
NEO70-038-48	NOIR	50'	3/8	48	2.64
NEO70-050-48	NOIR	50'	1/2	48	3.84
NEO80-006-36	NOIR	50'	1/16	36	0.48
NEO80-010-36	NOIR	50'	3/32	36	0.73
NEO80-013-36	NOIR	50'	1/8	36	0.98
NEO80-019-36	NOIR	50'	3/16	36	1.45
NEO80-025-36	NOIR	50'	1/4	36	1.93

NÉOPRÈNE

**Caoutchouc en Feuille****NÉOPRÈNE****NÉOPRÈNE RÉGULIER**

**Fret de coupe** : Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

**NITRILE****NITRILE PRÉMIUM**

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Très bonne résistance aux huiles.  
 DUROMÈTRE: 60  
 COULEUR: Noir  
 ÉLONGATION %: 350  
 RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 900  
 TEMPÉRATURE: -25°C à +85°C(-13°F à +185°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largeur"	Poids
NIT60P-006-48	NOIR	100'	1/16	48	0.49
NIT60P-013-36	NOIR	50'	1/8	36	0.98
NIT60P-013-48	NOIR	50'	1/8	48	0.98
NIT60P-019-36	NOIR	50'	3/16	36	1.47
NIT60P-019-48	NOIR	50'	3/16	48	1.47
NIT60P-025-36	NOIR	50'	1/4	36	1.96
NIT60P-025-48	NOIR	50'	1/4	48	1.96
NIT60P-038-48	NOIR	50'	3/8	48	2.94
NIT60P-050-48	NOIR	50'	1/2	48	3.92

**Fret de coupe** : Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

**NITRILE RÉGULIER**

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Très bonne résistance aux huiles.  
 DUROMÈTRE: 60/70  
 COULEUR: Noir  
 ÉLONGATION %: 250  
 RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 500  
 TEMPÉRATURE: -25°C à +85°C(-13°F à +185°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largeur"	Poids
NIT60-006-36	NOIR	100'	1/16	36	0.49
NIT60-006-48	NOIR	50'	1/16	48	0.49
NIT60-013-36	NOIR	50'	1/8	36	0.98
NIT60-013-48	NOIR	50'	1/8	48	0.98
NIT60-019-36	NOIR	50'	3/16	36	1.47
NIT60-019-48	NOIR	50'	3/16	48	1.47
NIT60-025-36	NOIR	50'	1/4	36	1.96
NIT60-025-48	NOIR	50'	1/4	48	1.96
NIT60-038-36	NOIR	50'	3/8	36	2.94
NIT60-038-48	NOIR	50'	3/8	48	2.94
NIT60-050-36	NOIR	50'	1/2	36	3.92
NIT60-050-48	NOIR	50'	1/2	48	3.92
NIT70-013-48	NOIR	50'	1/8	48	0.98

**Fret de coupe** : Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

## Caoutchouc en Feuille

### CAOUTCHOUC NATUREL BEIGE

#### CAOUTCHOUC NATUREL BEIGE



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Excellente résistance à l'abrasion et aux coupures. Très résilient.

DUROMÈTRE: 40

COULEUR: Beige

ÉLONGATION %: 600

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 2500

TEMPÉRATURE: -25°C à +85°C(-13°F à +185°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largeur"	Poids
PG40P-006-48	BEIGE	100'	1/16	48	0.33
PG40P-013-48	BEIGE	50'	1/8	48	0.66
PG40P-019-48	BEIGE	50'	3/16	48	0.99
PG40P-025-48	BEIGE	50'	1/4	48	1.32
PG40P-038-36	BEIGE	50'	3/8	36	1.98
PG40P-038-48	BEIGE	50'	3/8	48	1.98
PG40P-050-48	BEIGE	50'	1/2	48	2.64
PG40P-075-48	BEIGE	50'	3/4	48	3.96
PG40P-100-48	BEIGE	50'	1	48	5.28

**Fret de coupe :** Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

### CAOUTCHOUC NATUREL VERT

#### CAOUTCHOUC NATUREL VERT



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Excellente résistance à l'abrasion et aux coupures. Très résilient.

DUROMÈTRE: 45

COULEUR: Vert

ÉLONGATION %: 600

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 2500

TEMPÉRATURE: -25°C à +85°C(-13°F à +185°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largeur"	Poids
PG40G-025-48	VERT	50'	1/4	48	1.32
PG40G-038-48	VERT	50'	3/8	48	1.98
PG40G-050-48	VERT	50'	1/2	48	2.64
PG40G-075-48	VERT	50'	3/4	48	3.96

**Fret de coupe :** Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

### CAOUTCHOUC ROUGE

#### CAOUTCHOUC ROUGE RÉGULIER

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Étanche économique.

DUROMÈTRE: 80

COULEUR: Rouge

ÉLONGATION %: 250

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 500

TEMPÉRATURE: -25°C à +85°C(-13°F à +185°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largeur"	Poids
RED80-006-36	ROUGE	100'	1/16	36	0.60
RED80-006-48	ROUGE	100'	1/16	48	0.60
RED80-010-48	ROUGE	50'	3/32	48	0.90
RED80-013-36	ROUGE	50'	1/8	36	1.20
RED80-013-48	ROUGE	50'	1/8	48	1.20
RED80-019-36	ROUGE	50'	3/16	36	1.80
RED80-019-48	ROUGE	50'	3/16	48	1.80
RED80-025-36	ROUGE	50'	1/4	36	2.40
RED80-025-48	ROUGE	50'	1/4	48	2.40

**Fret de coupe :** Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

**SBR**
**SBR**


CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Un bon produit multi usage.  
 DUROMÈTRE: 50/60/70/80  
 COULEUR: Noir  
 ÉLONGATION %: 250  
 RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 500  
 TEMPÉRATURE: -20°C à +75°C(-4°F à +170°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"	Poids
SB50-006-36	NOIR	100'	1/16	36	0.50
SB50-006-48	NOIR	100'	1/16	48	0.50
SB50-013-36	NOIR	50'	1/8	36	1.00
SB50-013-48	NOIR	50'	1/8	48	1.00
SB50-019-48	NOIR	50'	3/16	48	1.50
SB50-025-36	NOIR	50'	1/4	36	2.00
SB50-025-48	NOIR	50'	1/4	48	2.00
SB50-038-36	NOIR	50'	3/8	36	3.00
SB50-038-48	NOIR	50'	3/8	48	3.00
SB50-050-36	NOIR	50'	1/2	36	4.00
SB50-050-48	NOIR	50'	1/2	48	4.00
SB50-075-36	NOIR	50'	3/4	36	6.00
SB50-075-48	NOIR	50'	3/4	48	6.00
SB50-100-48	NOIR	50'	1	48	8.00
SB60-003-36	NOIR	100'	1/32	36	0.25
SB60-003-48	NOIR	100'	1/32	48	0.25
SB60-006-36	NOIR	50'	1/16	36	0.50
SB60-006-48	NOIR	100'	1/16	48	0.50
SB60-010-36	NOIR	50'	3/32	36	0.75
SB60-010-48	NOIR	50'	3/32	48	0.75
SB60-013-36	NOIR	50'	1/8	36	1.00
SB60-013-48	NOIR	50'	1/8	48	1.00
SB60-019-36	NOIR	50'	3/16	36	1.50
SB60-019-48	NOIR	50'	3/16	48	1.50
SB60-025-36	NOIR	50'	1/4	36	2.00
SB60-025-48	NOIR	50'	1/4	48	2.00
SB60-038-36	NOIR	50'	3/8	36	3.00
SB60-038-48	NOIR	50'	3/8	48	3.00
SB60-050-36	NOIR	50'	1/2	36	4.00
SB60-050-48	NOIR	50'	1/2	48	4.00
SB60-063-48	NOIR	50'	5/8	48	5.00
SB60-075-36	NOIR	50'	3/4	36	6.00
SB60-075-48	NOIR	50'	3/4	48	6.00
SB60-100-36	NOIR	50'	1	36	8.00
SB60-100-48	NOIR	50'	1	48	8.00
SB60-125-48	NOIR	50'	1-1/4	48	7.20
SB60-150-36	NOIR	9'	1-1/2	36	12.00
SB60-150-48	NOIR	9'	1-1/2	48	12.00
SB60-200-36	NOIR	9'	2	36	16.00
SB60-200-48	NOIR	9'	2	48	16.00
SB70-006-48	NOIR	100'	1/16	48	0.50
SB70-013-36	NOIR	50'	1/8	36	1.00
SB70-013-48	NOIR	50'	1/8	48	1.00
SB70-019-48	NOIR	50'	3/16	48	1.50
SB70-025-48	NOIR	50'	1/4	48	2.00
SB70-038-48	NOIR	50'	3/8	48	3.00
SB70-050-48	NOIR	50'	1/2	48	4.00
SB80-050-36	NOIR	50'	1/2	36	4.20
SB80-050-4	NOIR	50'	4	4	1.40
SB80-050-48	NOIR	50'	1/2	48	4.20
SB80-075-48	NOIR	50'	3/4	48	6.30
SB80-100-36	NOIR	50'	1	36	8.40
SB80-100-48	NOIR	50'	1	48	8.40
SB80-100-6	NOIR	50'	1	6	4.20

## Caoutchouc en Feuille

### SBR

### SBR

Item#	Colours	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"	Poids
SB80-150-36	NOIR	9'	1-1/2	36	12.60
SB80-150-48	NOIR	9'	1-1/2	48	12.60
SB80-200-48	NOIR	9'	2	48	16.80

**Fret de coupe :** Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

### SKIRTBOARD SBR

### SKIRTBOARD SBR



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Skirtboard  
 DUROMÈTRE: 55  
 COULEUR: Noir  
 ÉLONGATION %: 250  
 RÉSISTANCE DÉCHIRURE PSI: 500  
 TEMPÉRATURE: -20°C à +75°C(-4°F à +170°F)

Item#	Colours	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"	Poids
SK-025-12	NOIR	50'	1/4	12	2.00
SK-025-4	NOIR	50'	1/4	4	0.67
SK-025-5	NOIR	50'	1/4	5	0.83
SK-025-6	NOIR	50'	1/4	6	1.00
SK-025-8	NOIR	50'	1/4	8	1.33
SK-038-12	NOIR	50'	3/8	12	3.00
SK-038-4	NOIR	50'	3/8	4	1.00
SK-038-6	NOIR	50'	3/8	6	1.50
SK-038-8	NOIR	50'	3/8	8	1.60
SK-050-10	NOIR	50'	1/2	10	3.50
SK-050-12	NOIR	50'	1/2	12	4.00
SK-050-4	NOIR	50'	1/2	4	1.33
SK-050-5	NOIR	50'	1/2	5	1.66
SK-050-6	NOIR	50'	1/2	6	2.00
SK-050-7	NOIR	50'	1/2	7	2.50
SK-050-8	NOIR	50'	1/2	8	3.00
SK-075-12	NOIR	50'	3/4	12	6.00
SK-075-4	NOIR	50'	3/4	4	2.00
SK-075-6	NOIR	50'	3/4	6	3.00
SK-075-8	NOIR	50'	3/4	8	3.50
SK-100-4	NOIR	50'	1	4	3.50
SK-100-6	NOIR	50'	1	6	4.00
SK-100-8	NOIR	50'	1	8	5.00

**Fret de coupe :** On ne coupe pas skirtboard.

### ÉPONGE SILICONE

### ÉPONGE SILICONE RÉGULIER

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Excellente résistance à la chaleur, l'ozone, l'oxydation, rayons UV, et radiation cosmique et ions. Mauvaise résistance à l'abrasion et produits pétroliers.

DUROMÈTRE: 65

COULEUR: Rouge

ÉLONGATION %: 120

RÉSISTANCE DÉCHIRURE PSI: 108

TEMPÉRATURE: -60°C à +230°C(-76°F à +446°F - jusqu'à 486°F Temporaire)

Item#	Colours	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"
SILSP-013-36	ROUGE	50'	1/8	36
SILSP-025-36	ROUGE	50'	1/4	36
SILSP-038-36	ROUGE	50'	3/8	36
SILSP-050-36	ROUGE	50'	1/2	36

**Caoutchouc en Feuille****SILICONE****SILICONE RÉGULIER**

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Excellente résistance à la chaleur, l'ozone, l'oxydation, rayons UV, et radiation cosmic et ions. Mauvaise résistance à l'abrasion et produits pétroliers.

DUROMÈTRE: 60

COULEUR: Rouge

ÉLONGATION %: 300

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 1000

TEMPÉRATURE: -60°C à +230°C(-76°F à +446°F - jusqu'à 486°F Temporaire)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"	Poids
SIL60-006-48	ROUGE	50'	1/16	48	0.51
SIL60-013-36	ROUGE	50'	1/8	36	1.02
SIL60-013-48	ROUGE	50'	1/8	48	1.02
SIL60-019-36	ROUGE	50'	3/16	36	1.53
SIL60-019-48	ROUGE	50'	3/16	48	1.53
SIL60-025-36	ROUGE	50'	1/4	36	2.04
SIL60-025-48	ROUGE	50'	1/4	48	2.04

Fret de coupe : Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

**FKM****FKM**

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Excellente résistance aux produits pétroliers aux températures élevées.

DUROMÈTRE: 75

COULEUR: Noir

ÉLONGATION %: 200

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 900

TEMPÉRATURE: -20°C à +240°C(-4°F à +464°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"	Poids
VI75-003-48	NOIR	100'	1/32	48	0.34
VI75-006-48	NOIR	100'	1/16	48	0.68
VI75-013-48	NOIR	50'	1/8	48	1.36
VI75-019-48	NOIR	50'	3/16	48	2.04
VI75-025-48	NOIR	50'	1/4	48	2.72
VI75-038-48	NOIR	50'	3/8	48	4.08

Fret de coupe : Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

**Caoutchouc en Feuille****NITRILE BLANC****NITRILE BLANC**

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES : Bonne résistance aux huiles. Grade alimentaire conforme au normes FDA.

DUROMÈTRE: 60

COULEUR: Blanc

ÉLONGATION %: 600

RÉSISTENCE DÉCHIRURE PSI: 1200

TEMPÉRATURE: -30°C à +100°C(-22°F à +212°F)

Item#	Colour	Longueur(pied)	Épaisseur"	Largueur"	Poids
WH60-006-48	BLANC	100'	1/16	48	0.49
WH60-013-36	BLANC	100'	1/8	36	0.97
WH60-013-48	BLANC	50'	1/8	48	0.97
WH60-019-48	BLANC	50'	3/16	48	1.46
WH60-025-48	BLANC	50'	1/4	48	1.95
WH60-038-48	BLANC	50'	3/8	48	2.91
WH60-050-48	BLANC	50'	1/2	48	3.90

**Fret de coupe** : Plus 15% pour la longueur. Prix sur demande pour coupé des bandes de largeur spécifique.

# Table des matières

## Liste par order Alphabétique

<b>B</b>		
	BUTYLE	1
	BUTYLE	
	BUTYLE RÉGULIER	1
<b>C</b>		
	<b>CAOUTCHOUC EN FEUILLE</b>	<b>1-12</b>
	Caoutchouc en Feuille	1-12
	CAOUTCHOUC NATUREL BEIGE	8
	CAOUTCHOUC NATUREL BEIGE	
	CAOUTCHOUC NATUREL VERT	8
	CAOUTCHOUC NATUREL VERT	8
	CAOUTCHOUC ROUGE	8
	CAOUTCHOUC ROUGE RÉGULIER	8
	CAOUTCHOUC ROUGE TEXTURÉ	2
	CAOUTCHOUC ROUGE TEXTURÉ PRÉMIUM	2
<b>E</b>		
	EPDM	3-4
	EPDM PRÉMIUM	3
	EPDM RÉGULIER	4
<b>É</b>		
	ÉPONGE SILICONE	10
	ÉPONGE SILICONE RÉGULIER	10
<b>H</b>		
	HYPALON	4
	HYPALON	
	HYPALON RÉGULIER	4
<b>N</b>		
	NÉOPRÈNE	5-6
	NÉOPRÈNE DIAPHRAGME	3
	NÉOPRÈNE DIAPHRAGME RÉGULIER	3
	NÉOPRÈNE PRÉMIUM	5
	NÉOPRÈNE RÉGULIER	6
	NITRILE	7
	NITRILE BLANC	12
	NITRILE BLANC	
	NITRILE PRÉMIUM	7
	NITRILE RÉGULIER	7
<b>R</b>		
	REVÊTEMENTS POUR CONDUITS ET CUVES	1
	REVÊTEMENTS POUR CONDUITS ET CUVES	
<b>S</b>		
	SBR	
	SBR	9-10
	SBR	
	SBR GARNITURE TISSU/INSÉRÉ	2
	SBR GARNITURE TISSU/INSÉRÉ PRÉMIUM	2
	SILICONE	11
	SILICONE RÉGULIER	11
	SKIRTBOARD SBR	10
	SKIRTBOARD SBR	
<b>T</b>		
	TAPIS	5
	TAPIS	
<b>V</b>		
	FKM	11
	FKM	



---

T. 1.888.775.HOSE (4673)  
F. 1.888.990.HOSE (4673)  
buchananrubber.com

## **OPERATIONS CANADIENNES**

### **TORONTO**

50 Fasken Drive, Units 11 - 21  
Rexdale, Ontario M9W 1K5  
email: sales@buchananrubber.com

### **EDMONTON**

9547 - 12 Ave. SW  
Edmonton, Alberta T6X 0C3  
email: westernsales@buchananrubber.com

### **MONTREAL**

9555 Henri Bourassa Ouest  
Ville St Laurent, Quebec H4S 1S7  
email: sales@amiflex.com

## **OPERATIONS AMERICAINES**

### **HOUSTON**

**Hose and Accessory Sales, Inc.**  
5731 Harvey Wilson Drive Houston, Texas 77020  
email: sales@buchananrubber.com



Les informations présentées dans cette brochure doivent être utilisées comme un guide général. Cette littérature et toute autre littérature d'Amiflex est fournie pour offrir des options de produits pour les utilisateurs techniquement versés et d'expérience, pour une investigation plus approfondie de leurs applications. En raison des vastes variétés de conditions d'exploitation et d'applications, l'utilisateur seul est responsable de faire la sélection finale du produit avec la pleine compréhension que les critères de performance et de sécurité de la demande sont respectés. Les spécifications de produits présentées sont sujettes à des modifications sans préavis.