

Feuille d'estimation

Contact: _____

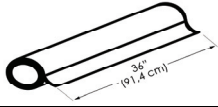

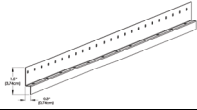
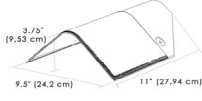

 Adresse: _____

Tél. : _____

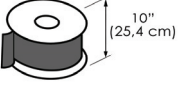
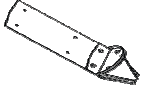
Télécopieur: _____

Nom du projet: _____

Date requise: _____

	Description		Profil	Qté Totale
(A)	Membrane d'étanchéité 36"x 65" (91,4 cm x 19,8 m)	1 rouleau = 195pi ² (18,12 m ²)		Rouleau
(B)	Panneau de toit 49" x 14.5" (124,5 cm x 36,8 cm) 1 pc = 4.16 pi ² (0,39 m ²)	Boîte = 12 pcs		Boîte
(C)	Bande de départ 10' (3,05 m)	Boîte = 25 pcs		Boîte
(D)	Bardeau de faîtage 9.5"x11"x3.75" (24,13 cm x 27,9 cm x 9,5 cm) 1 pc = 0.58 pi lin. (0,18 m lin.)	Boîte = 50 pcs		Boîte
(E)	Moulure universelle 0.5"x118" (1,27 cm x 300 cm) 1 pc = 9' 10" (3m) de longueur	Boîte = 12 pcs	 Aluminium	Boîte

Autres accessoires disponibles

(F)	Ruban adhésif 10" x 33' pi lin. (25,4 cm x 10,06 m)	1 rouleau = 33' (10,6 m)		Rouleau
(G)	Pare-neige cuivre 2.38" x 18" x 1.5" (6,05 cm x 45,72 cm x 3,8 cm)	Boîte = 5 pcs		Boîte

Plan du projet

