



BUILDING TRUST
CONSTRUIRE LA CONFIANCE



ACCEPTATION DE L'AVIS D'ATTRIBUTION

Systemes de toiture Adhered (en pleine adhérence), Rhinobond

Rhinobond Metal Retrofit ou Inseam/Sarnafast

****PLANS DE TOITURE À SOUMETTRE AVEC TOUTES LES ACCEPTATIONS D'AVIS D'ATTRIBUTION ****

I. PROJET		
Nom du projet : Cliquer ici pour entrer du texte.		
Nom de la zone de toiture 1 : Cliquer ici pour entrer du texte.		
Nom de la zone de toiture 2 : Cliquer ici pour entrer du texte.		
Nom de la zone de toiture 3 : Cliquer ici pour entrer du texte.		
Adresse : Cliquer ici pour entrer du texte.		
Ville : Cliquer ici pour entrer du texte.	Province : Sélectionner	Code postal : Cliquer ici pour entrer du texte.
II. PROPRIÉTAIRE DU BÂTIMENT		
Nom : Cliquer ici pour entrer du texte.		
Adresse : Cliquer ici pour entrer du texte.		
Ville : Cliquer ici pour entrer du texte.	Province : Sélectionner	Code postal : Cliquer ici pour entrer du texte.
Personne-ressource : Cliquer ici pour entrer du texte.	Tél. : Cliquer ici pour entrer du texte.	Courriel : Cliquer ici pour entrer du texte.
III. CONCEPTEUR / RÉDACTEUR DE DEVIS		
Nom : Cliquer ici pour entrer du texte.		
Adresse : Cliquer ici pour entrer du texte.		
Ville : Cliquer ici pour entrer du texte.	Province : Sélectionner	Code postal : Cliquer ici pour entrer du texte.
Personne-ressource : Cliquer ici pour entrer du texte.	Tél. : Cliquer ici pour entrer du texte.	Courriel : Cliquer ici pour entrer du texte.
IV. ENTREPRENEUR GÉNÉRAL		
Nom : Cliquer ici pour entrer du texte.		
Adresse : Cliquer ici pour entrer du texte.		
Ville : Cliquer ici pour entrer du texte.	Province : Sélectionner	Code postal : Cliquer ici pour entrer du texte.
V. INSTALLATEUR DE TOITURE AUTORISÉ		
Nom : Cliquer ici pour entrer du texte.		
Adresse : Cliquer ici pour entrer du texte.		
Ville : Cliquer ici pour entrer du texte.	Province : Sélectionner	Code postal : Cliquer ici pour entrer du texte.
Personne-ressource : Cliquer ici pour entrer du texte.	Tél. : Cliquer ici pour entrer du texte.	Courriel : Cliquer ici pour entrer du texte.
Gérant de projet : Cliquer ici pour entrer du texte.	Tél. : Cliquer ici pour entrer du texte.	Courriel : Cliquer ici pour entrer du texte.
VI. AUTRE		
1. Usage du bâtiment : Sélectionner	2. Projet de recyclage : Sélectionner	



BUILDING TRUST
CONSTRUIRE LA CONFIANCE



3a. Accès à la toiture : Sélectionner		3b. Si « Autre », spécifier : Cliquer ici pour entrer du texte.	
4a. Recouvrement de la membrane : Sélectionner	4b. Si « Autre », spécifier : Cliquer ici pour entrer du texte.	4c. Identifiez la zone de toiture recouverte : Cliquer ici pour entrer du texte.	
VII. INFORMATION DU PROJET			
	Zone de toiture 1	Zone de toiture 2	Zone de toiture 3
1. Date de commencement prévue :	Cliquer ici pour inscrire la date.	Cliquer ici pour inscrire la date.	Cliquer ici pour inscrire la date.
2. Type de construction :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
Si retrait de l'ancienne toiture, spécifier :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
3. Système :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
4. Superficie totale en pieds carrés (incluant les solins) :	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.
5. Type de garantie :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
6. Durée de la garantie :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
7. Demande spéciale de garantie (Approbation préalable requise) :	Cliquer ici pour entrer du texte.		
8. Membrane Sarnafil :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
i. Épaisseur :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
ii. Couleur :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
iii. Solin :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
9. Membrane Sikaplan :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
i. Épaisseur :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
ii. Couleur :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
iii. Solin :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
VIII. SYSTÈME DE TOITURE EN PLEINE ADHÉRENCE			
1. Type d'adhésif :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
2. Taux de couverture :	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.
3. Fixation de la membrane aux points de transition :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
IX. SYSTÈME DE TOITURE INSEAM / SARNAFAST			
1. Fixation de membrane :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
2. Disques de membrane :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
3. Nombre de demi-feuilles :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
4. Espacement des attaches : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
5. Fixation de la membrane aux points de transition :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
X. SYSTÈME DE TOITURE RHINOBOND			
1. Fixation de membrane :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
2. Disques de membrane :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
3. Attaches par planche de 1,2 x 2,4 m (4 x 8 pi) :	Ce : Sélectionner P : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner

Centre / Périmètre / Coin	Co : Sélectionner	Co : Sélectionner	Co : Sélectionner
4. Fixation de la membrane aux points de transition :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
XI. SYSTÈME DE TOITURE RHINO BOND METAL RETROFIT			
1. Fixation de membrane :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
2. Disques de membrane :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
3. Espacement des attaches : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
4. Fixation de la membrane aux points de transition :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
5. Espacement des pannes : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
XII. PANNEAU DE RECOUVREMENT (ne s'applique pas aux systèmes de toiture Rhinobond)			
1. Type :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
2. Dimensions :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
3. Fixation mécanique – Fixation et plaques :	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner
4. Attaches par planche de 1,2 m x 2,4 m (4 pi x 8 pi) : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
5. Adhésif de fixation :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
6. Consommation d'adhésif : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
XIII. ASSEMBLAGE ISOLANT (ne s'applique pas aux systèmes de toiture Rhinobond)			
1 ^{ère} couche – Panneau plat	Type : Sélectionner	Type : Sélectionner	Type : Sélectionner
1. Type et fixation	Fixation : Sélectionner	Fixation : Sélectionner	Fixation : Sélectionner
2. Fabricant (si autre que Sika)	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.
3. Taille et épaisseur :	Taille : Sélectionner Épaisseur : Sélectionner	Taille : Sélectionner Épaisseur : Sélectionner	Taille : Sélectionner Épaisseur : Sélectionner
4. Fixation mécanique – Fixation et plaques :	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner
7. Attaches par planche de 1,2 m x 2,4 m (4 pi x 8 pi) : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
5. Adhésif de fixation :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
6. Consommation d'adhésif : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Select Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
2 ^{ème} couche – Panneau plat	Type : Sélectionner	Type : Sélectionner	Type : Sélectionner
1. Type et fixation	Fixation : Sélectionner	Fixation : Sélectionner	Fixation : Sélectionner
2. Fabricant (si autre que Sika)	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.

3. Taille et épaisseur :	Taille : Sélectionner Épaisseur : Sélectionner	Taille : Sélectionner Épaisseur : Sélectionner	Taille : Sélectionner Épaisseur : Sélectionner
4. Fixation mécanique – Fixation et plaques :	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner
5. Attaches par planche de 1,2 x 2,4 m (4 x 8 pi) : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
6. Adhésif de fixation :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
7. Consommation d'adhésif : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
3^{ème} couche – Panneau plat	Type : Sélectionner	Type : Sélectionner	Type : Sélectionner
1. Type et fixation	Fixation : Sélectionner	Fixation : Sélectionner	Fixation : Sélectionner
2. Fabricant (si autre que Sika)	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.
3. Taille et épaisseur :	Taille : Sélectionner Épaisseur : Sélectionner	Taille : Sélectionner Épaisseur : Sélectionner	Taille : Sélectionner Épaisseur : Sélectionner
4. Fixation mécanique – 5. Fixation et plaques :	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner
6. Attaches par planche de 1,2 x 2,4 m (4 x 8 pi) : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
7. Adhésif de fixation :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
8. Consommation d'adhésif : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
4^{ème} couche – Panneau biseauté	Type : Sélectionner	Type : Sélectionner	Type : Sélectionner
1. Type et fixation	Fixation : Sélectionner	Fixation : Sélectionner	Fixation : Sélectionner
2. Fabricant (si autre que Sika)	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.
3. Fixation mécanique – 4. Fixation et plaques :	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner
4. Attaches par planche de 1,2 x 2,4 m (4 x 8 pi) : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
5. Adhésif de fixation :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
6. Consommation d'adhésif : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
XIV. PARE-VAPEUR			
1. Type :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner Select
2. Apprêt (le cas échéant) :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
3. Fabricant (si autre que Sika)	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.

XV. BARRIÈRE THERMIQUE			
1. Type et Fixation :	Type : Sélectionner Fixation : Sélectionner	Type : Sélectionner Fixation : Sélectionner	Type : Sélectionner Fixation : Sélectionner
2. Fixation mécanique – Fixation et plaques :	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner	Fixation : Sélectionner Plaque : Sélectionner
3. Attaches par planche de 1,2 x 2,4 m (4 pi x 8 pi) : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
4. Adhésif de fixation :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
5. Consommation d'adhésif : Centre / Périmètre / Coin	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner	Ce : Sélectionner P : Sélectionner Co : Sélectionner
6. Fabricant (si autre que Sika)	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.
XVI. TOITURE ACTUELLE (Sélectionner seulement les matériaux préservés)			
1. Membrane :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
2. Fixation de la membrane :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
3. Isolation :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
4. Fixation des panneaux d'isolation :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
5. Pare-vapeur :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
6. Fixation du pare-vapeur :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
XVII. CARACTÉRISTIQUES DU PLATELAGE			
1. Type :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
2. Épaisseur :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
3. Test d'arrachement effectué :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
4. Résultat du test d'arrachement :	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.
XVIII. CARACTÉRISTIQUES DE LA TOITURE			
1. Dimensions de toiture : Longueur (m/pi)	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.
2. Dimensions de toiture : Largeur (m/pi)	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.
3. Dimensions de toiture : Hauteur (m/pi)	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.	Cliquer ici pour entrer du texte.
4. Type de toiture :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
5. Pente de la toiture :	Sélectionner	Sélectionner	Sélectionner
XIX. CARACTÉRISTIQUES DU BÂTIMENT			
1. Dimensions totales :	Longueur (m/pi) : Cliquer ici pour entrer du texte.	Largeur (m/pi) : Cliquer ici pour entrer du texte.	
2. Porte-à-faux/auvent :	Longueur (m/pi) : Cliquer ici pour entrer du texte.	Largeur (m/pi) : Cliquer ici pour entrer du texte.	Hauteur (m/pi) : Cliquer ici pour entrer du texte.
3. Environnement du bâtiment :	Sélectionner	4. Importance du bâtiment : Sélectionner	5. Enveloppe du bâtiment : Sélectionner
6. Bâtiment pressurisé :	Sélectionner	7. Autre	Cliquer ici pour entrer du texte.

Sarnafil®

**BUILDING TRUST
CONSTRUIRE LA CONFIANCE**



XX. INFORMATION DU CODE DU BÂTIMENT					
1. Feu extérieur :	Sélectionner	2. Autre feu :	Cliquer ici pour entrer du texte.	3. Répond à la norme :	Sélectionner
4. Surcharge due au vent selon la norme CSA :		Centre (par π^2) : Cliquer ici pour entrer du texte.	Périmètre (par π^2) : Cliquer ici pour entrer du texte.	Coin (par π^2) : Cliquer ici pour entrer du texte.	
5. Indice de résistance au vent (FM) :	Sélectionner	4. Valeur « z » du périmètre/coin (m/ π) : Cliquer ici pour entrer du texte.			
XXI. AUTRE INFORMATION					
Cliquer ici pour entrer du texte.					

Usage réservé à Sika Canada	Date de réception :	Cliquer ici pour inscrire la date.	Projet #:	Cliquer ici pour entrer du texte.
-----------------------------	---------------------	------------------------------------	-----------	-----------------------------------