

1. Données de projet

Projets de construction _____

Code postal _____ Ville _____

Traiteur _____ E-mail/Téléphone _____

Distributeur spécialisé _____ Ville _____

Interlocuteur : _____ E-mail _____

2. Forme du toit et géométrie du bâtiment Toit à deux versants Toit à un versant Toit en croupe

Hauteur de toit _____ m Largeur du bâtiment _____ m

Inclinaison du toit _____ ° Longueur du bâtiment _____ m

3. Sous-construction Directement sur les nervures Sur coffrage Coffrage en bois _____ cm**4. Nervures**

Distance entre les nervures ___ cm Hauteur des nervures _____ cm Largeur des nervures _____ cm

5. Isolation

Fabricant _____ Type de matériau isolant _____ Epaisseur ___ mm

Module électrique _____ N/mm² Résistance à la compression (δ) à une compression de 10 % _____ N/mm²**6. Latte principale** 40 mm x 60 mm Saisie libre (h x l) _____ mm Longueur de la latte principale _____ m

7. Poids propre de la façade

Description _____

Charge _____ [kN/m²]

8. Modèle de vis souhaité

Tête plate (filetage partiel) Tête fraisée (filetage partiel) Tête cylindrique (filetage total)

Ø 6 Ø 8 Ø 10

Remarque : Seuls les formulaires remplis correctement et intégralement seront traités