

1. Données de projet

Projets de construction _____

Code postal _____ Ville _____

Traiteur _____ E-mail/Téléphone _____

Distributeur spécialisé _____ Ville _____

Interlocuteur : _____ E-mail _____

2. Stock et géométrie

Longueur du système _____ m

Elément de construction 1 (stock)

Matériau _____

Largeur ____ cm Hauteur ____ cm

Trous

Prépercé Non prépercé

3. Renforcement

Structure de renforcement

1 côté 2 côtés

Matériau de renforcement

Bois Acier

Renfort en bois

Matériau _____

Largeur ____ cm Hauteur ____ cm

Coupe transversale en acier

Acier profilé Acier plat

U120 Largeur ____ cm

Saisie libre _____ cm Hauteur ____ cm

Trous

Prépercé Non prépercé

Renfort en acier

S235 S355

4. Jointures

Dans le sens de la propulsion

Renfort → Poutre Poutre → Renfort

Position des éléments de liaison

Paires de vis 45° Vis 45°

Vis 90°

5. Effet de charge

Classe de service

- Classe de service 1
- Classe de service 2
- Classe de service 3

Effet de charge (charges caractéristiques)

Actions permanentes _____ [kN/m]

Actions variables 1 _____ [kN/m]

Actions variables 2 _____ [kN/m]

Remarque : Seuls les formulaires remplis correctement et intégralement seront traités