



Recommandations d'installation de balcons en fibres de verre.

Galerie avec frame (sans charpente de bois)

- Fixer le frame du balcon au mur (brique ou béton) à l'aide d'encrages de fixation d'une grosseur minimum de 3/8 Po à tous les 4 pieds ou de tires fonds dans le cas d'une installation à un mur de bois.
- Installer le frame avec une pente de 1/8 Po au pied.
- S'assurer d'avoir des poteaux de soutiens à tous les 6 pieds.
- Tout encrage, vissage et perçage dans la partie plancher doivent être scellé avec un scellant de type (flextra).

Galerie standard (sur charpente de bois)

- Préparer la charpente de bois et intégrer une pente de 1/8 Po aux pieds avec des solives ou poutrelles de 2x8 (minimum) aux 16 Po centre en centre maximum.
- Utiliser des équerres de fixation 1 Po X 1 Po avec des vis de 3/4 Po #10 tête ronde et pour les solives vis 1 1/2 Po à tête ronde #10 à 30 Po d'espacement centre en centre sous le plancher de la galerie.
- Sceller entre la galerie et la bâtisse avec un scellant de type (flextra) de la même couleur que cette dernière. (Facultatif)
- S'assurer d'avoir des poteaux de soutiens à tous les 6 pieds.

N.B Toute altération de la structure du balcon peut annuler la garantie.

Installation de rampes d'aluminium ou autres sur un balcon en fibres de verres.

- S'assurer de bien sceller les vis de fixation dans le balcon en fibres de verre avec un scellant de type (flextra) afin de prévenir toutes infiltrations d'eau.

Ce présent document est la propriété de **LES FIBRES DE VERRE RIOUX** et toute reproduction de ce devis est interdite.