

# Étapes pour couvrir la maison

## CONSTRUIRE VOTRE MAISON PLUS SÛRE

*Afin de construire votre maison plus sûre, la couverture doit être réalisée pour résister aux vents violents, aux pluies ou aux tremblements de terre.*

**Étape 1:** placer le cordeau de manière à avoir un débord de 5 cm par rapport au liteau.



**Note:** si vous devez découper les tôles, utilisez des gants!

**Note:** les tôles doivent dépasser de 5 cm par rapport au débord du toit.

### Il faut :

- que la charpente soit montée
- des tôles galvanisées (28 gauge - 0,38 mm minimum)
- des tôles faîtières
- des clous pour tôles

**Étape 2:** placer la première tôle en alignement avec le cordeau et pour permettre un **recouvrement de la rive de 10 à 15 cm**.

**Étape 3:** clouer la tôle aux liteaux toutes les 2 ondulations pour réduire le soulèvement lors des vents violents. Ne pas clouer sur le liteau du haut!



**Étape 4:** placer la prochaine tôle en assurant un **recouvrement des tôles de 2 ondulations** au minimum. Bien repérer la direction des pluies pour placer le recouvrement du bon côté.

**Note:** se renseigner sur la direction des vents violents et des pluies.

Si les pluies viennent en général de l'Ouest, alors il faut placer la tôle qui est la plus à Ouest sur le dessus. Sinon, il est fort possible que le toit fuit lors des prochaines pluies ou que les tôles s'envolent...

**Étape 5:** clouer les tôles sur les 2 pentes du toit, toutes les 2 ondulations.

**Note:** les tôles doivent dépasser de 10 à 15 cm sur le côté du toit, afin de permettre le recouvrement de la rive et d'assurer le non soulèvement des tôles lors de vents violents.



**Étape 6:** placer les tôles faîtières en respectant la direction des pluies, et clouer les toutes les 2 ondulations.

**Étape 7:** lorsque le bardage est fini d'être installé, rabattre les tôles au niveau des rives et clouer les aux chevrons.



Préparé par:



Avec le soutien de:

