



Mars 2011  
fiche chantier

**H.C., spécialiste de l'isolation des combles perdus et aménageables.**

Patrick et Marc travaillent avec leur équipe depuis près de 10 ans sur les départements de Savoie, Haute-Savoie et Isère. Ils nous dévoilent leurs conseils de pros.



**Découper les panneaux et les rouleaux avec la scie tandem Bosch GFZ16-35AC et sa lame TS35OWM**

- Après la prise de mesure, le rouleau est découpé dans sa gaine en le retournant 2 ou 3 fois.
- Pour les panneaux, on a adapté un système de chevalet qui fait gagner du temps.



**Assurer la bonne tenue des rouleaux d'isolant Valnat entre chevrons**

Comme les fibres sont longues, avec quelques agrafes le rouleau tient vraiment bien ! La preuve !

**Sur-épaissir les chevrons pour insérer les 10 cm d'isolant entre chevrons et respecter la ventilation sous couverture :**

- Lambourdes de 60 x 40 mm (profondeur du chevron obtenue : 120 mm)
- Permet de laisser la lame d'air entre la couverture et l'isolant Valnat

**Contre-chevonnage de 120 mm avec des planches fixées sur des équerres :**

- Permet de recevoir la 2ème couche croisée de 100 mm de Valnat.