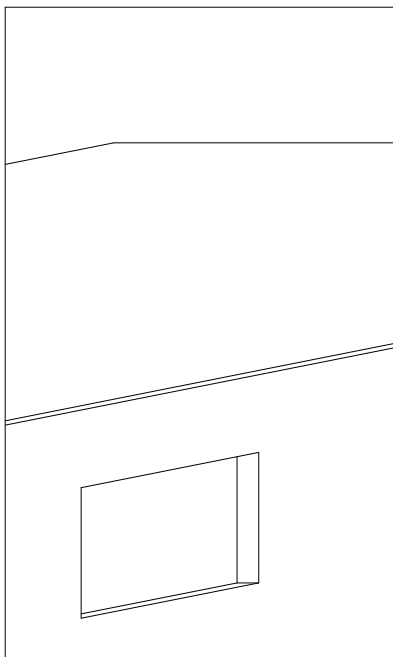


Les éléments de toiture **phonotech®** de type DK-45, DK-65, DK-85, DK-105, DK-125, DK-145, DK-165 et DK-185 se montent aussi vite et aussi aisément que tous les autres éléments de la gamme **phonotech®**.

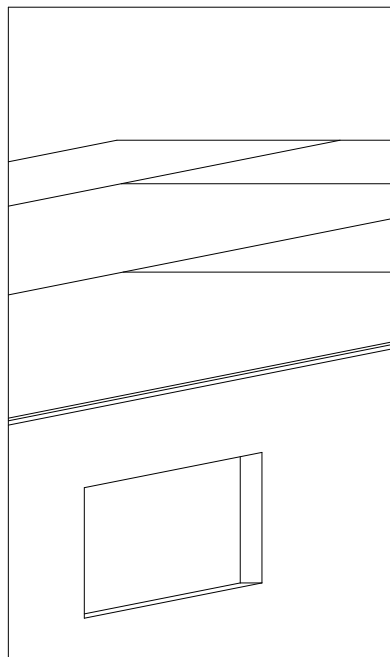
Le système de toiture **phonotech®** est fourni avec tous les accessoires correspondants dans les quantités voulues:

- Lattes de départ et d'arrivée
  - Matériaux de fixation,
  - Platelage
- De ce fait, tous les matériaux nécessaires pour le montage du système modulaire **phonotech®** sont présents sur le chantier et le travail peut débuter immédiatement.

Croquis 1.



Croquis 2.



Croquis 1.

Dans le cas d'une rénovation déposer tout les éléments constituant l'étanchéité. Le support doit être sec et propre avant la pose des éléments **phonotech®**. L'étanchéité existante peut rester en place. Au besoin, poser un pare-vapeur.

Croquis 2.

S'il faut d'abord alourdir la toiture, on posera un panneau 12mm de ciment-bois sur le voligeage ou sur le support existant. Ce panneau de fond doit être dégagé de +/- 5mm au droit des joints périphériques (cheminée et raccords muraux). On comblera ces joints avec un mastic acrylique souple.

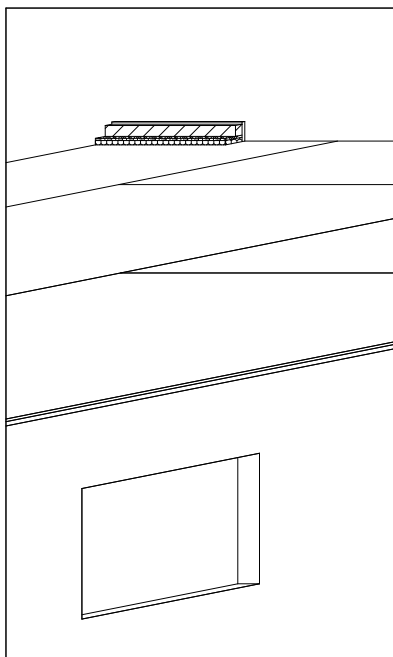
#### Croquis 3.

Commencer à monter les lattes de départ **phonotech®** du côté gauche de la toiture, en ligne droite. Visser les lattes de départ au moyen de vis et de rondelles dans les perforations du coco. Ni la vis ni la rondelle ne peuvent toucher la latte en bois pour ne pas créer un pont acoustique. En présence de support béton, utiliser des chevilles à clouer au lieu de vis.

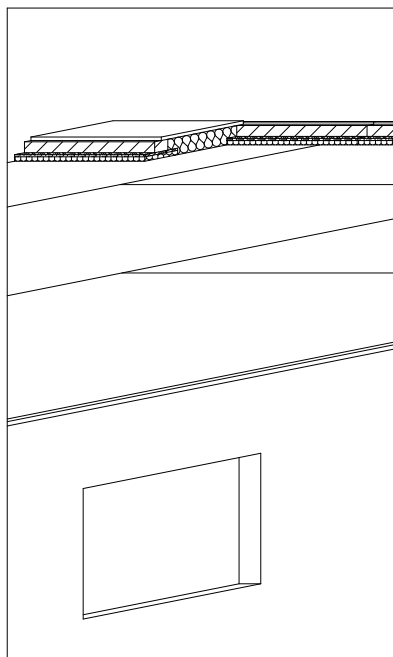
#### Croquis 4.

Poser le premier élément **phonotech®** contre la latte de départ, de manière à ce que celui-ci s'emboîte exactement sur cette latte de départ. Fixer le panneau d'aggloméré à la latte de départ à l'aide d'agrafes ou de vis, et fixer l'autre côté de l'élément sur le support de la même façon que la latte de départ.

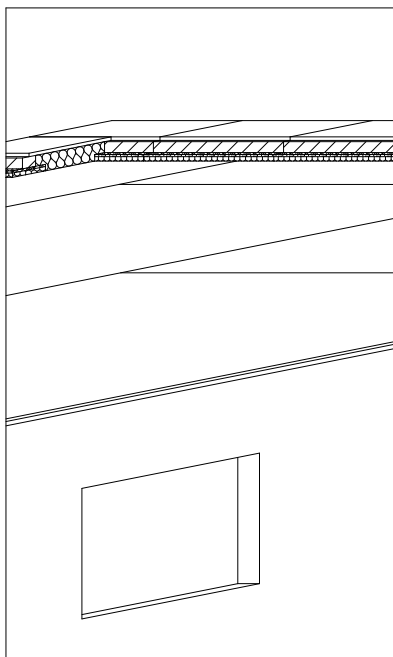
Croquis 3.



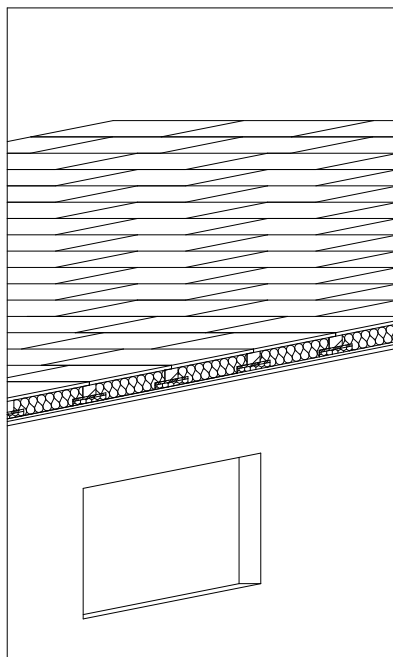
Croquis 4.



Croquis 5.



Croquis 6.



#### Croquis 5.

Monter les autres éléments de la même manière. Si un élément est trop long au raccord de rive, il est conseillé d'intégrer immédiatement la chute dans la rangée suivante d'éléments. On limite ainsi les pertes. Compléter le montage de la toiture.

Si l'on ne peut pas finir le doublage du toit avec un élément de 0,60m de large : Enlever la latte d'un élément et ajuster cet élément entre la dernière rangée d'éléments et les lattes d'arrivée.

#### Croquis 6.

Une fois le montage des éléments **phonotech®** terminé, on peut poser le matériau d'étanchéité.