

VALETIS

Fiche conseil



Le terminal Valetis est une sortie de toiture performante et esthétique permettant d'extraire l'air d'une VMC simple ou double-flux ou tout autre système raccordé (ex : chauffe-eau thermodynamique) nécessitant un rejet d'air au niveau de la toiture.

La mise en œuvre décrite ci-dessous traite uniquement de la pose du Valetis dans le cadre de couvertures en tuiles.



Etape 1

Positionner le Valetis de manière à ce que le chapeau se trouve dans l'alignement du galbe de la tuile inférieure.



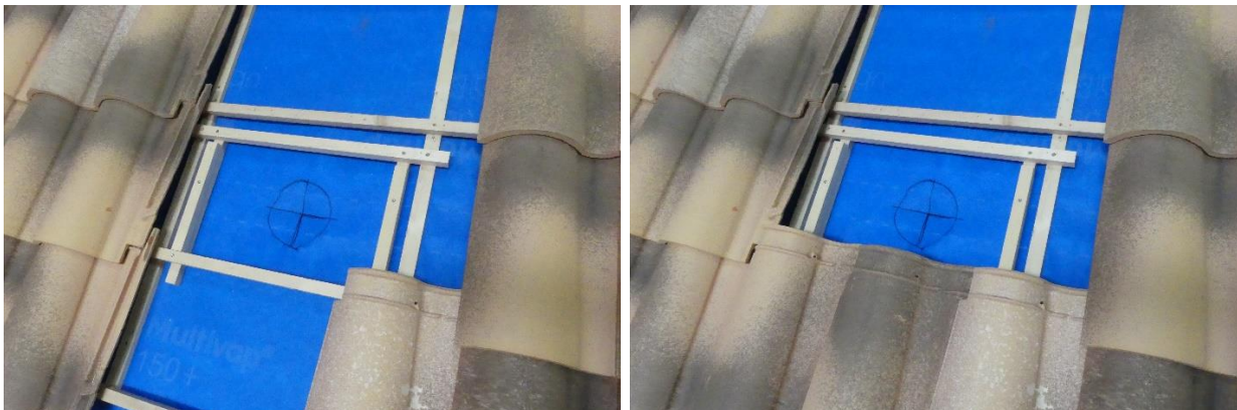
Etape 2

Si un écran de sous-toiture est positionné, faire une ouverture en croix au préalable.



Etape 3

Afin d'éviter un affaissement du terminal dans le temps, réaliser un **chevêtre** en prenant appui sur les contre-lattes de fixation de l'écran de sous-toiture. Placer des liteaux au niveau des replis latéraux et du repli supérieur du solin d'étanchéité. Ceux-ci supporteront le solin et maintiendront ainsi le terminal.



Etape 4

Pour faciliter le marouflage du solin en partie basse et dans un souci d'esthétisme, nous conseillons d'éliminer le haut de la tuile inférieure. A l'aide d'une meuleuse, tailler dans l'emboîtement du haut de galbe pour lisser la surface et ainsi épouser au mieux le solin.



Etape 5

Positionner le terminal à l'endroit prévu en faisant passer son piquage par l'ouverture réalisée préalablement. Les deux cotés et le haut du solin d'étanchéité Ubiflex® reposent sur le chevêtre. Replier d'environ 4 cm les côtés et le haut du solin afin d'assurer la reconduite des eaux de pluie à l'égout en cas d'éventuelles infiltrations.



Etape 6

Bien maroufler la partie basse du solin d'étanchéité Ubiflex® sur les tuiles. Replacer ensuite les tuiles latérales et hautes en les recoupant si nécessaire.



Pour aller plus loin :

Ajouter une ou deux pattes de maintien au niveau du repli haut du solin. Ces dernières sont fixées au liteau supérieur. Il est possible également de visser le solin d'étanchéité Ubiflex® aux liteaux afin de maintenir les replis.

Dans une zone fortement exposée au vent, appliquer un cordon de colle Ubiflex® High Tack (ou mastic-colle polyuréthane) sur la partie basse du solin.

