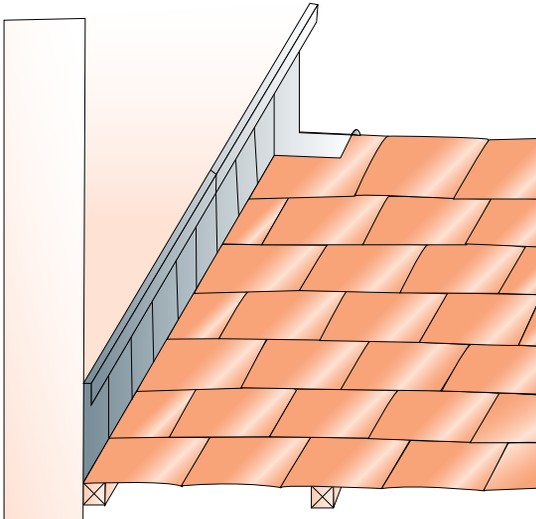
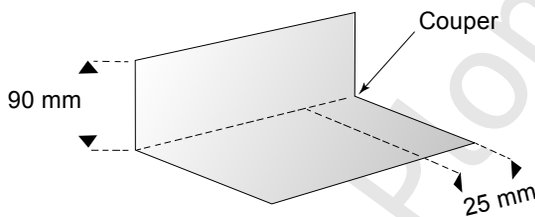


RIVE À NOQUET SUR TUILES PLATES AVEC BANDE À RABATTRE

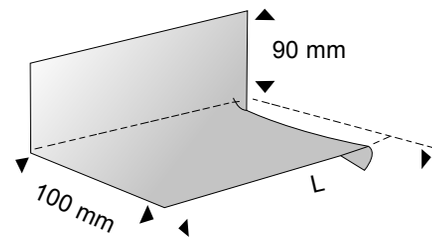


RÉALISATION D'UN NOQUET

LONGUEUR = LONGUEUR DES TUILES - ÉCARTEMENT ENTRE DEUX LITEAUX (PUREAUX)
 LARGEUR = 100 mm + relevé (90 mm).



- Couper les morceaux de plomb à la dimension.
- Tracer sur le plat le trait du relevé (90 mm du bord) plier le plomb à l'équerre.

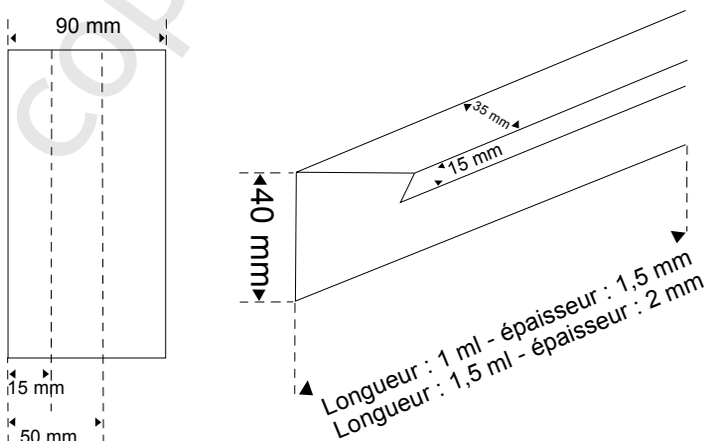


- Tracer sur la largeur du trait de la pince (25 mm).
- Couper le plomb sur la largeur de la pince dans le pli.
- Rabattre le plomb à l'équerre.

RÉALISATION DE LA BANDE À RABATTRE

- Découper les bandes de plomb en longueur de 1 ml ou 1,50 ml en fonction de l'épaisseur choisie.
- Largeur de 90 mm.

Épaisseur 1,5 mm	Épaisseur 2 mm
Longueur maxi : 1 ml	Longueur maxi : 1,50 ml



- Tracer sur la bande - un premier trait à 15 mm du bord un deuxième à 50 mm du bord.
- Faire une pince en repliant le plomb sur le premier trait.
- Plier le plomb à 90° sur le deuxième trait.

MISE EN OEUVRE

- 1 Sur chaque bande, appliquer l'huile de patine sur chaque face.
- 2 Positionner le doublis.
- 3 Placer le premier noquet.
- 4 Positionner le premier rang de tuiles et le deuxième noquet et ainsi de suite.
- 5 Positionner la bande à rabattre en l'intercalant entre le mur et le noquet.
- 6 Fixer la bande à rabattre à l'aide de clous cuivre carrés crantés au travers d'une patte cuivre étamé ou tap vis.
- 7 Mettre en place les bandes à rabattre suivantes en respectant un recouvrement sur la précédente de 60 mm.
- 8 Rabattre le plomb sur le noquet.
- 9 Finir l'étanchéité à l'aide d'un mastic ou d'un mortier allégé 50% ciment, 50% chaux.

