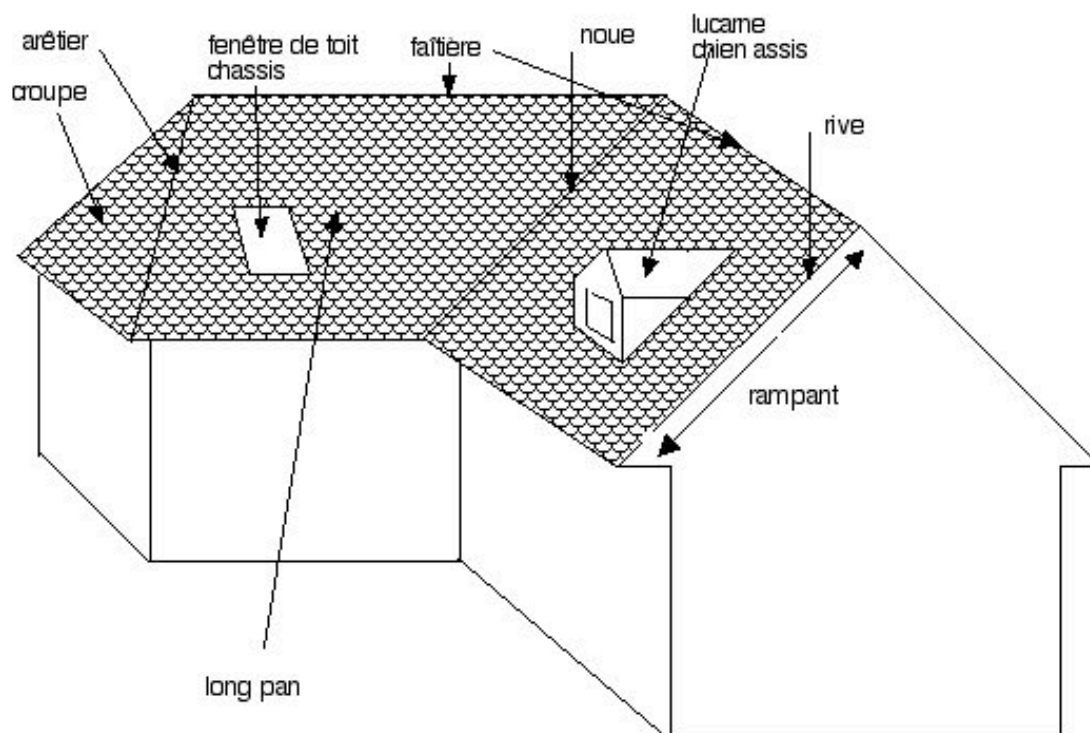


Les termes utilisés en couverture

Abergement: Pièce assurant l'étanchéité entre la couverture et une pénétration(souche, solin, lucarne)	Faîtage: Ligne la plus haute d'un toit formée par la rencontre des deux versants
Arêtier: Ligne saillante formée par l'intersection laterale de deux versants d'une toiture	Gauche: Tuile incurvée en longueur sur un des deux bord. gauche à gauche ou gauche à droite.
Bardeau: Élément de bois ou bitume recouvrant les toiture	Génoise: Frise de tuiles rondes maçonnée en surplan sur plusieurs rang pour former une corniche.
Brisis: Versant inférieur des toits	Lanterne: Chapeau de ventilation qui fini une prise d'air.
Chanlatte: Latte de bois biseautée destinée à rattraper l'épaisseur d'une tuile manquante au premier rang en rive d'égout.	Liteau: Baguette de bois clouée sur les chevrons qui reçoit les ergots des tuiles.
Chatière: Tuile destinée à la ventilation de la couverture	Noquet: Element de zinc plié pour réaliser l'étanchéité entre les tuiles et les bords d'un mur
Chéneau ou Gouttière: Conduit situé en partie basse de la ligne d'égout, il est destiné à canliser les eaux de pluie	Noue: Arête rampante entre deux pans de toiture
Croupe: Pan de couverture triangulaire délimité par deux arêtiers et l'égout.	Pente: Déclivité d'un pan de toiture
Dévirure: Solin donnant une pente à des tuiles le long d'un mur délimitant la couverture.	Poinçon: Elément de terre cuite décoratif qui couronne la renconcre d'un faîtage et d'un arêtier ou deux arêtiers.
Doublis: Double rang de tuiles posées sur la chanlatte	Pureau: Partie visible de la tuile ou de l'ardoise, désigne aussi la distance du bord supérieur au bord inférieur dees liteaux.

Égout: Ligne basse d'un pan de couverture où les eaux de pluie s'écoulent dans la gouttière ou le chéneau	Rive: Limite latérale inférieure et supérieure d'un versant de toiture
Emboîtement: Mode de jonction des tuiles dans lequel les reliefs de l'élément recouvert s'engagent dans les dépressions de l'élément recouvrant	Solin: Garnissage en mortier assurant l'étanchéité entre la couverture et un ouvrage en maçonnerie en pénétration.
Engravure: Bande de Zinc encastrée dans une paroi verticale pour réaliser l'étanchéité d'une pénétration	Volige: Pièce de bois clouée sur les chevrons, servant à différents types de couverture.



Éléments d'une toiture

Avant la pose des tuiles:

L'assemblage des tuiles, ne peut assurer à lui seul l'étanchéité de la couverture contre la poussière, la neige poudreuse, les remontées de pluie sous l'effet du vent etc... C'est pourquoi il est nécessaire de poser, avant les tuiles, les gouttières et un écran d'étanchéité. Mais avant de procéder à ces travaux, il faut tenir compte des conditions suivantes La pente du toit, la zone climatique, le site.