

Pose sous chevrons

Finition lambris

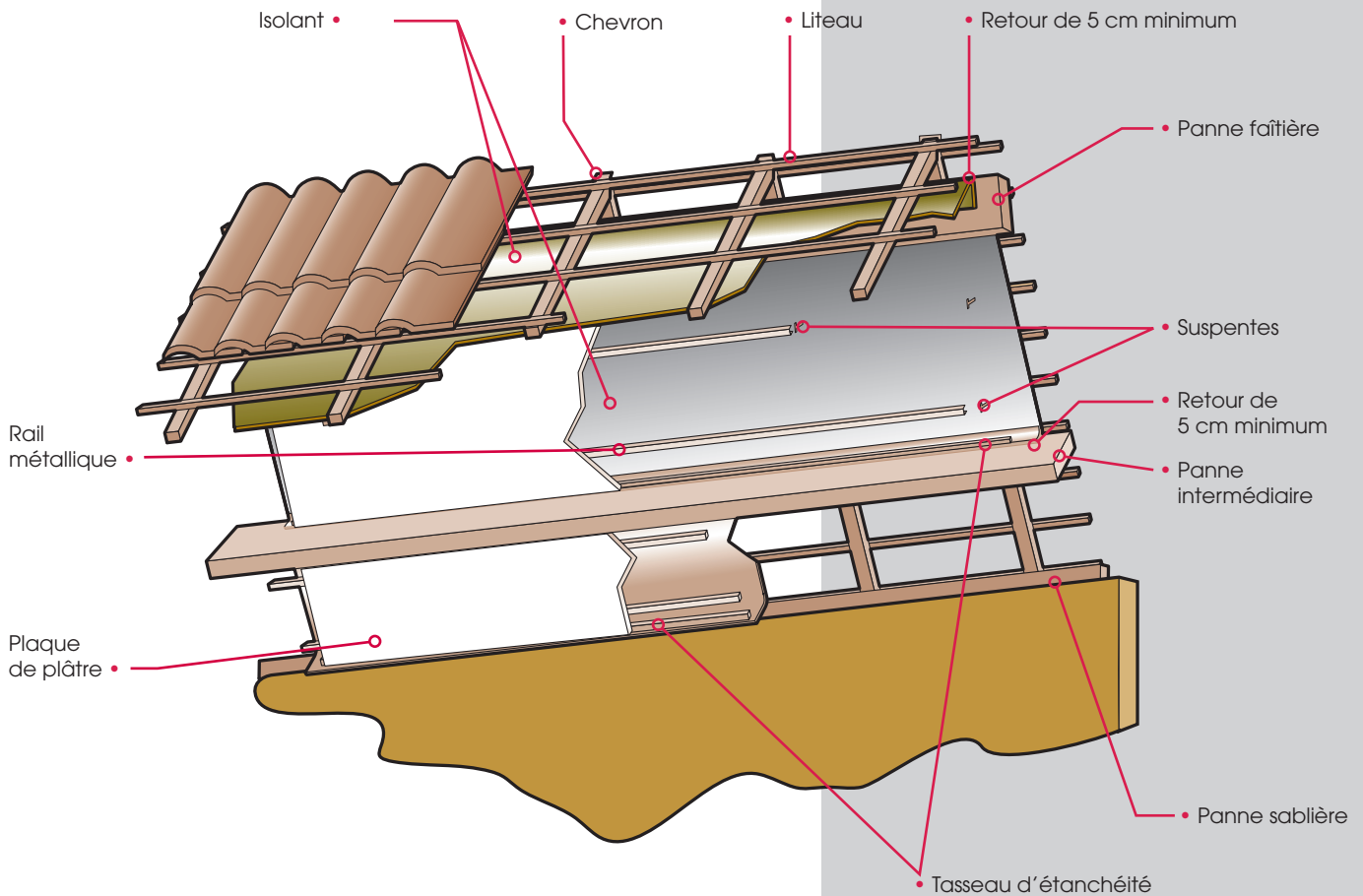
Recommandations

- Utiliser des agrafes de 16 mm minimum (galva ou inox).
- Nettoyer les jonctions avant l'application du ruban adhésif et lisser avec un chiffon sec et propre.
- Utiliser un ruban adhésif adapté à l'isolant
- Respecter la lame d'air inerte entre l'isolant et le lambris.
- Pour éviter les ponts thermiques, fixer un tasseau sur la panne sablière et les pannes intermédiaires.
- **Les tasseaux doivent être d'une section appropriée à l'épaisseur du produit pour maintenir une lame d'air suffisante entre l'isolant et le lambris.**
- L'écran de sous toiture HPV (face noire) doit être côté extérieur.

Application

chevrons en commençant par le haut de la toiture.

- Agrafer l'isolant sur la panne faitière avec un retour d'au moins 5 cm.
- Agrafer l'isolant sous les chevrons jusqu'à la panne suivante sans oublier de faire un retour d'au moins 5 cm sur celle-ci.
- Clouer le tasseau d'étanchéité sur la panne afin d'éviter les ponts thermiques
- Procéder de la même façon de la panne intermédiaire jusqu'à la panne sablière.
- Jointer le recouvrement de chaque lé avec l'adhésif approprié au produit.
- Fixer les tasseaux sur les chevrons pour créer une lame d'air entre l'isolant et le lambris.
- Fixer le lambris sur les tasseaux.



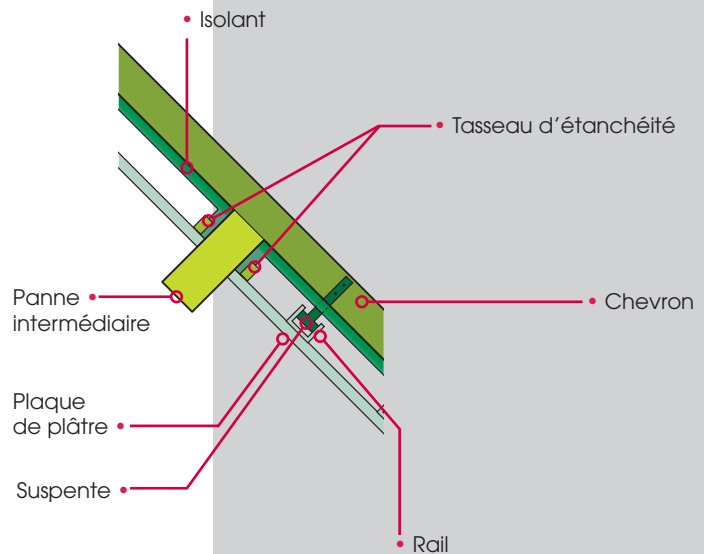
Pose sous chevrons

Finition plaque de plâtre

Avec incision de l'isolant

Application

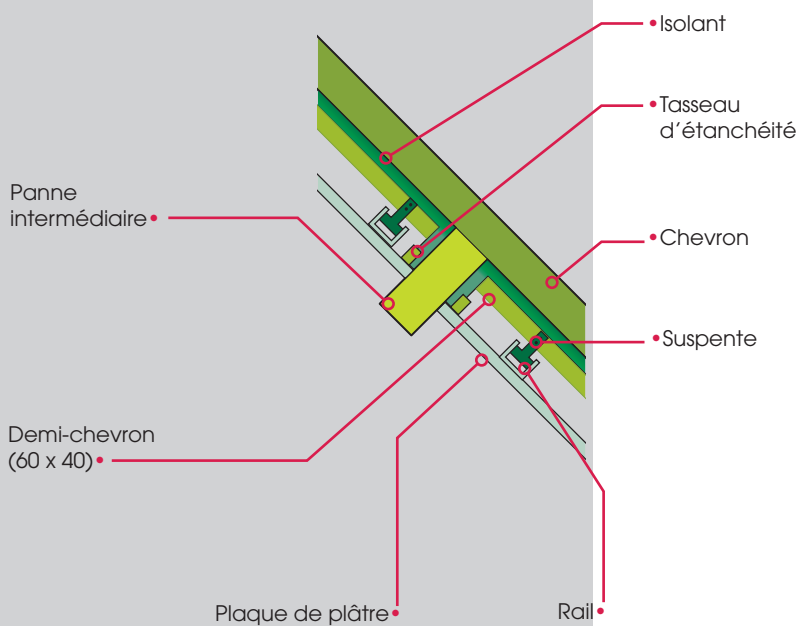
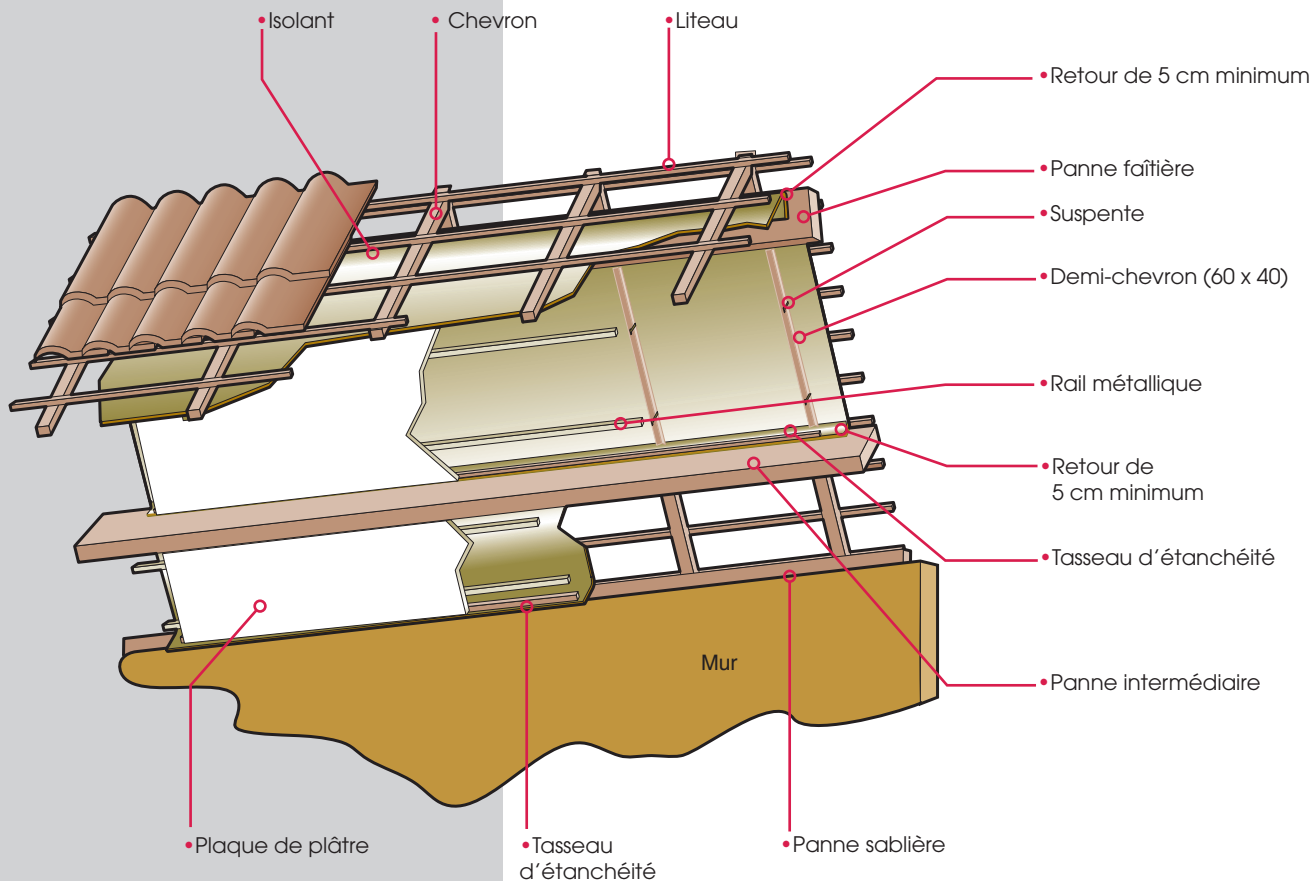
- Fixer les suspentes sur les chevrons.
- Dérouler l'isolant horizontalement sous les chevrons en commençant par le haut de la toiture.
- Inciser l'isolant avec un cutter pour le passage de chaque suspente.
- Refermer l'incision avec l'adhésif approprié au produit.
- Agrafer l'isolant sur la panne faitière avec un retour d'au moins 5 cm.
- Agrafer l'isolant sous les chevrons jusqu'à la panne suivante sans oublier de faire un retour d'au moins 5 cm sur celle-ci.
- Procéder de la même façon de la panne intermédiaire jusqu'à la panne sablière.
- Clouer le tasseau d'étanchéité sur la panne afin d'éviter les ponts thermiques.
- Jointer le recouvrement entre chaque lé avec l'adhésif approprié au produit
- Emboîter les rails métalliques sur les suspentes.
- Visser les plaques de plâtre sur les rails métalliques.



Avec incision de l'isolant

Recommandations

- Utiliser des agrafes de 16 mm minimum (galva ou inox).
- Nettoyer les jonctions avant l'application du ruban adhésif et lisser avec un chiffon sec et propre.
- Utiliser un ruban adhésif adapté à l'isolant.
- Pour éviter les ponts thermiques, fixer un tasseau sur la panne sablière et les pannes intermédiaires.
- Veiller à ce que l'isolant existant ne soit pas en contact avec l'isolant.
- L'écran de sous toiture HPV (face noire) doit être côté extérieur.



Sans incision de l'isolant

Recommandations

- Utiliser des agrafes de 16 mm minimum (galva ou inox).
- Nettoyer les jonctions avant l'application du ruban adhésif et lisser avec un chiffon sec et propre.
- Utiliser un ruban adhésif adapté à l'isolant.
- Pour éviter les ponts thermiques, fixer un tasseau sur la panne sablière et les pannes intermédiaires.
- Veiller à ce que l'isolant existant ne soit pas en contact avec l'isolant.
- L'écran de sous toiture HPV (face noire) doit être côté extérieur.

Pose sous chevrons

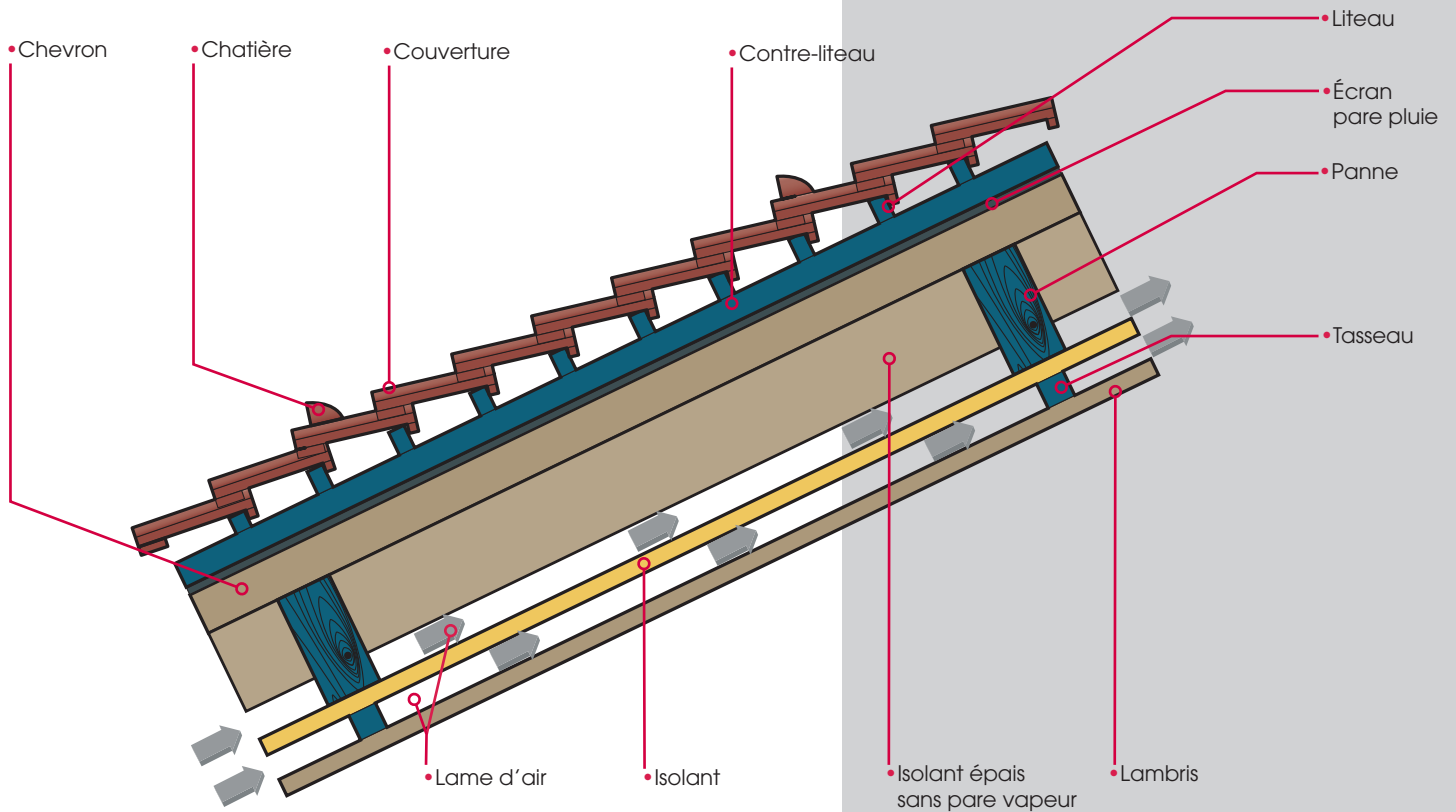
Finition plaque de plâtre

Sans incision de l'isolant

Application

Dérouler l'isolant horizontalement sous les chevrons en commençant par le haut de la toiture.

- Agrafer l'isolant sur la panne faîtière avec un retour d'au moins 5 cm.
- Au niveau de celle-ci, agrafer l'isolant sous les chevrons jusqu'à la panne suivante sans oublier de faire un retour d'au moins 5 cm sur celle-ci.
- Clouer le tasseau d'étanchéité sur la panne afin d'éviter les ponts thermiques.
- Jointer le recouvrement entre chaque lé avec l'adhésif approprié au produit
- Fixer un demi chevron 60 x 40 sur les chevrons.
- Visser les suspentes sur les demi-chevrons.
- Clipser les rails métalliques sur les suspentes.
- Visser les plaques de plâtre sur les rails métalliques.



Pose sous chevrons

En complément d'isolation finition lambris

Application

- Dérouler l'isolant horizontalement sous les pannes en commençant par le haut de la toiture.
- Agrafer l'isolant sur les pannes.
- Procéder de la même façon de la panne intermédiaire jusqu'à la panne sablière.
- Jointer le recouvrement de chaque lé avec l'adhésif approprié au produit.
- Fixer les tasseaux sur les pannes, pour créer une lame d'air.
- Fixer le lambris sur les tasseaux.

Recommandations

- Utiliser des agrafes de 16 mm minimum (galva ou inox).
- Nettoyer les jonctions avant l'application du ruban adhésif et lisser avec un chiffon sec et propre.
- Utiliser un ruban adhésif adapté à l'isolant.
- Respecter la lame d'air inerte entre l'isolant et le lambris.
- Pour éviter les ponts thermiques, fixer un tasseau sur la panne sablière.
- **Les tasseaux doivent être d'une section appropriée à l'épaisseur du produit pour maintenir une lame d'air suffisante entre l'isolant et le lambris.**