

GSE Intégration « Toit Solaire »

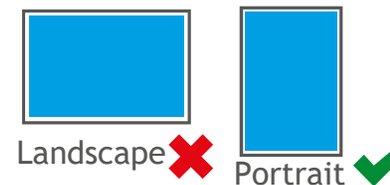
Présentation

Kit TS-2

18/07/2022

Kit TS-2 Présentation générale

➤ Spécifications

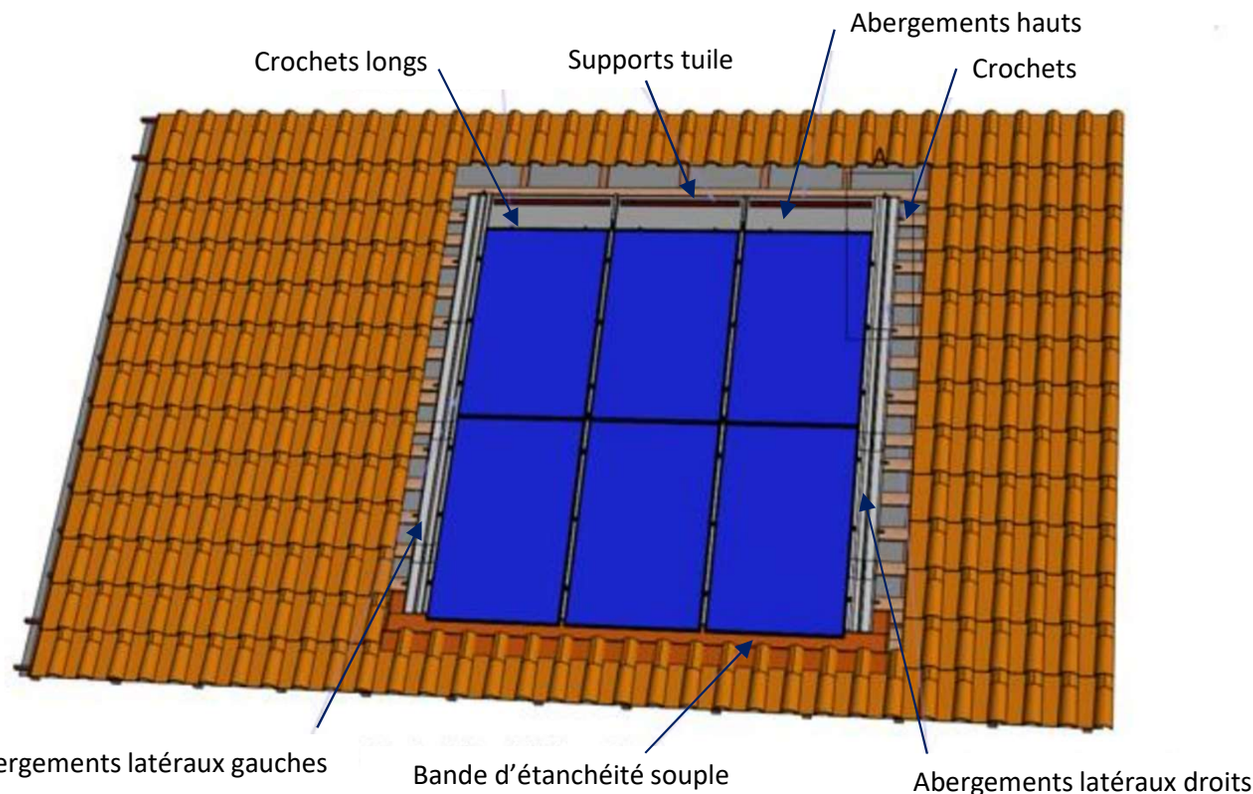


Grille des modules

www.cstb.fr/pdf/centrales/AO1657_V5_grilles.pdf

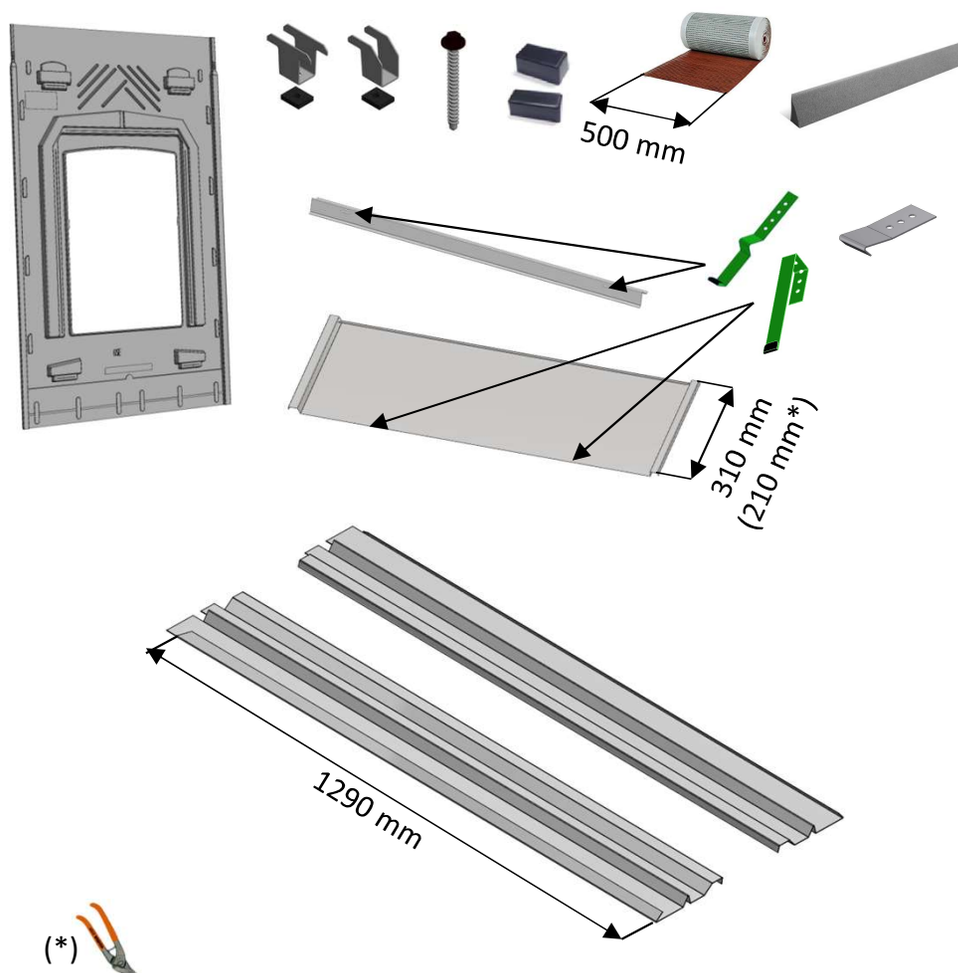


L_M Petits PV ≤ 1720 mm : 13,5° / 16° / 17° à 45°
 $1720 < L_M$ Grands PV ≤ 1780 mm : 25° à 45°



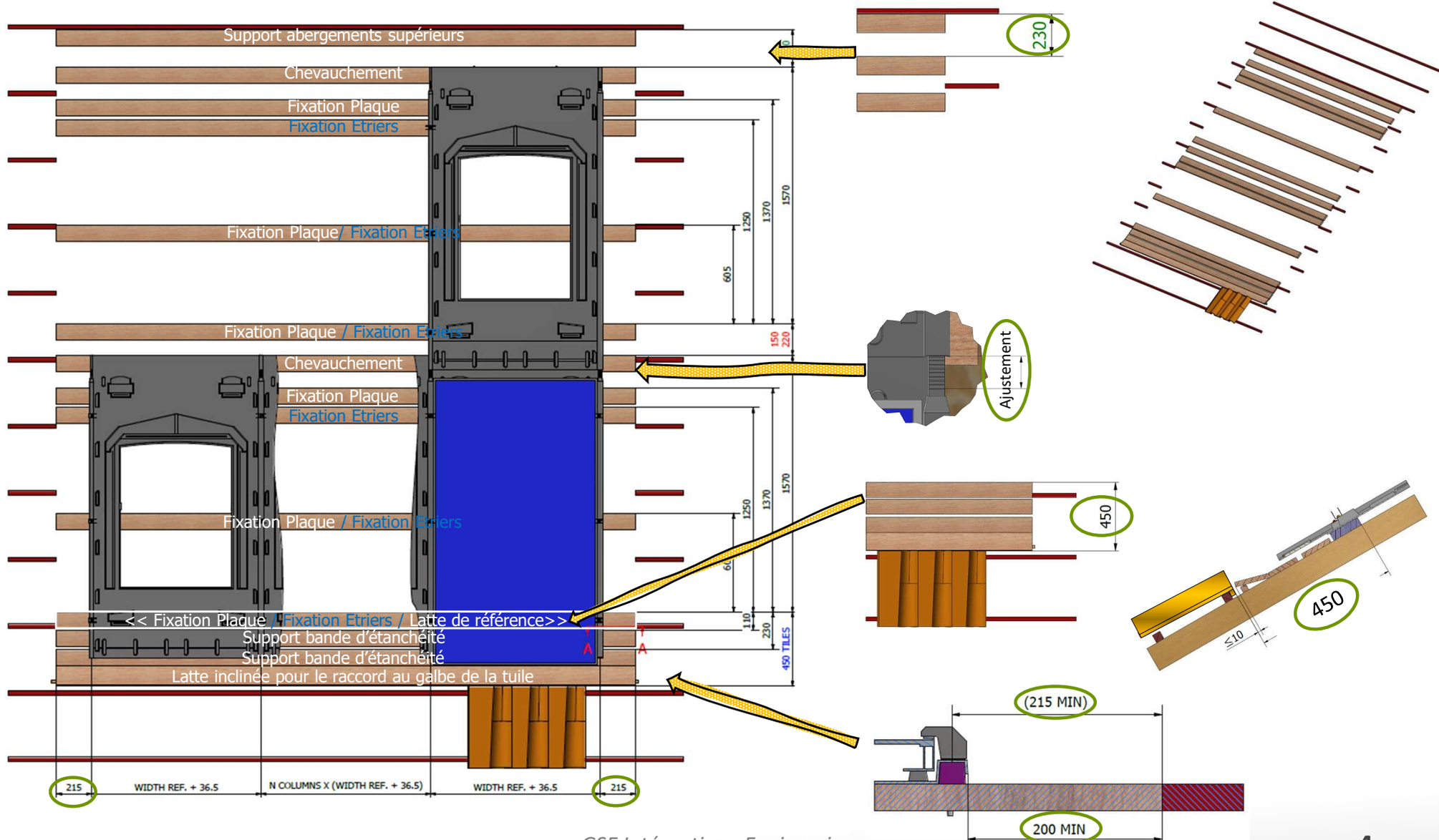
Kit TS-2 Liste des composants

➤ Abergements du Kit TS-2



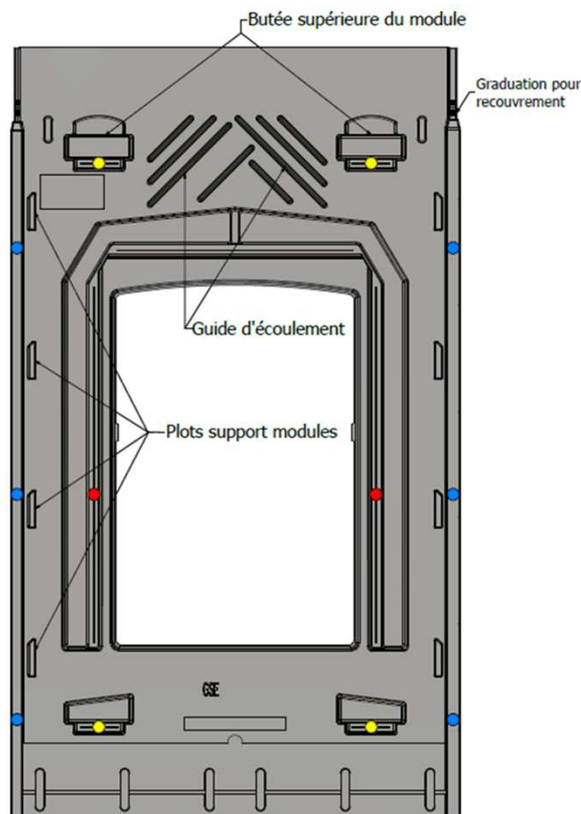
Kit TS-2 Préparation de la sous structure bois

➤ Spécificités du plan de lattage:

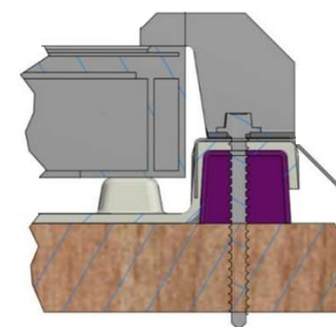
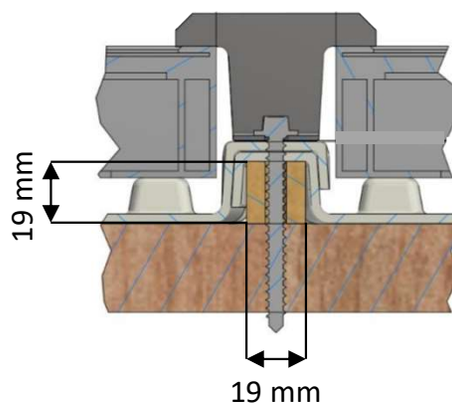
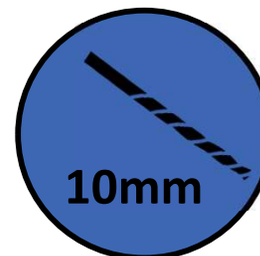
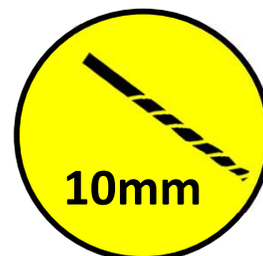


Kit TS-2 Pré-perçements des plaques

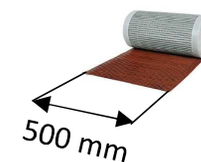
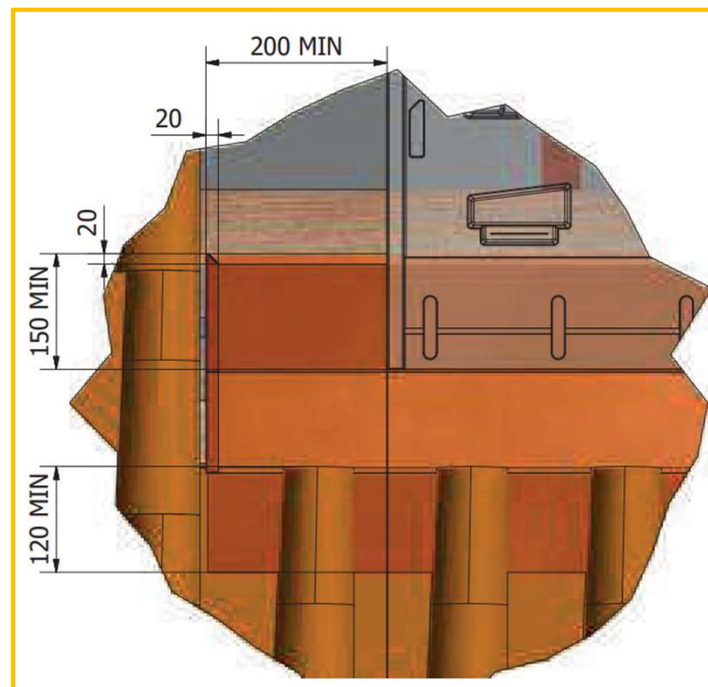
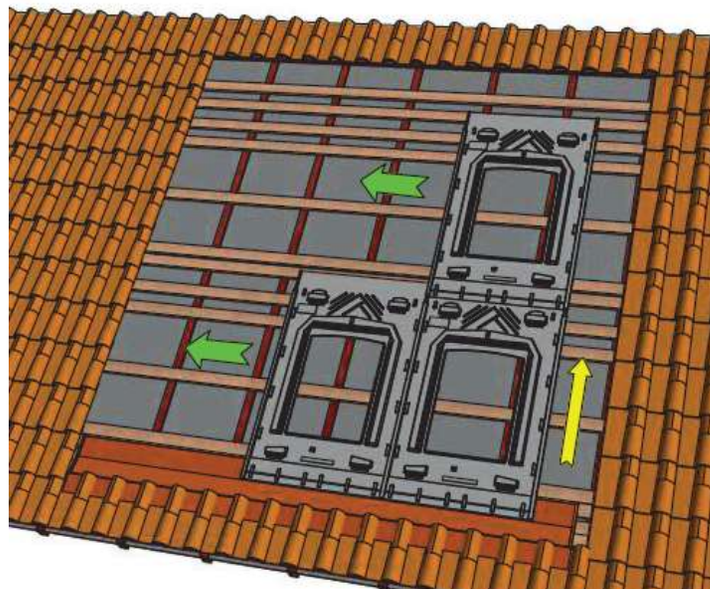
Les pré-perçements sont indispensables à la gestion de la dilatation des plaques en Polypropylène.



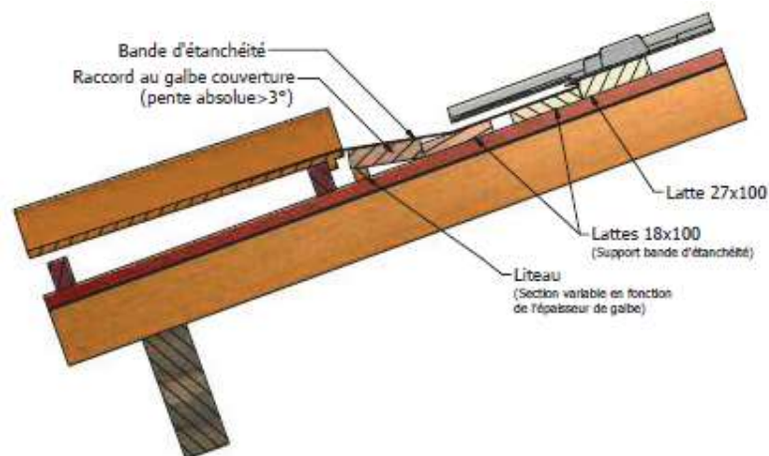
- Fixation plaque (**sans pré-perçement**)
- Fixation plaque (**pré-perçement 10 mm**)
- Fixation Etrier (6 étriers) (**pré-perçement 10 mm**)



Kit TS-2 Pose de la bande d'étanchéité

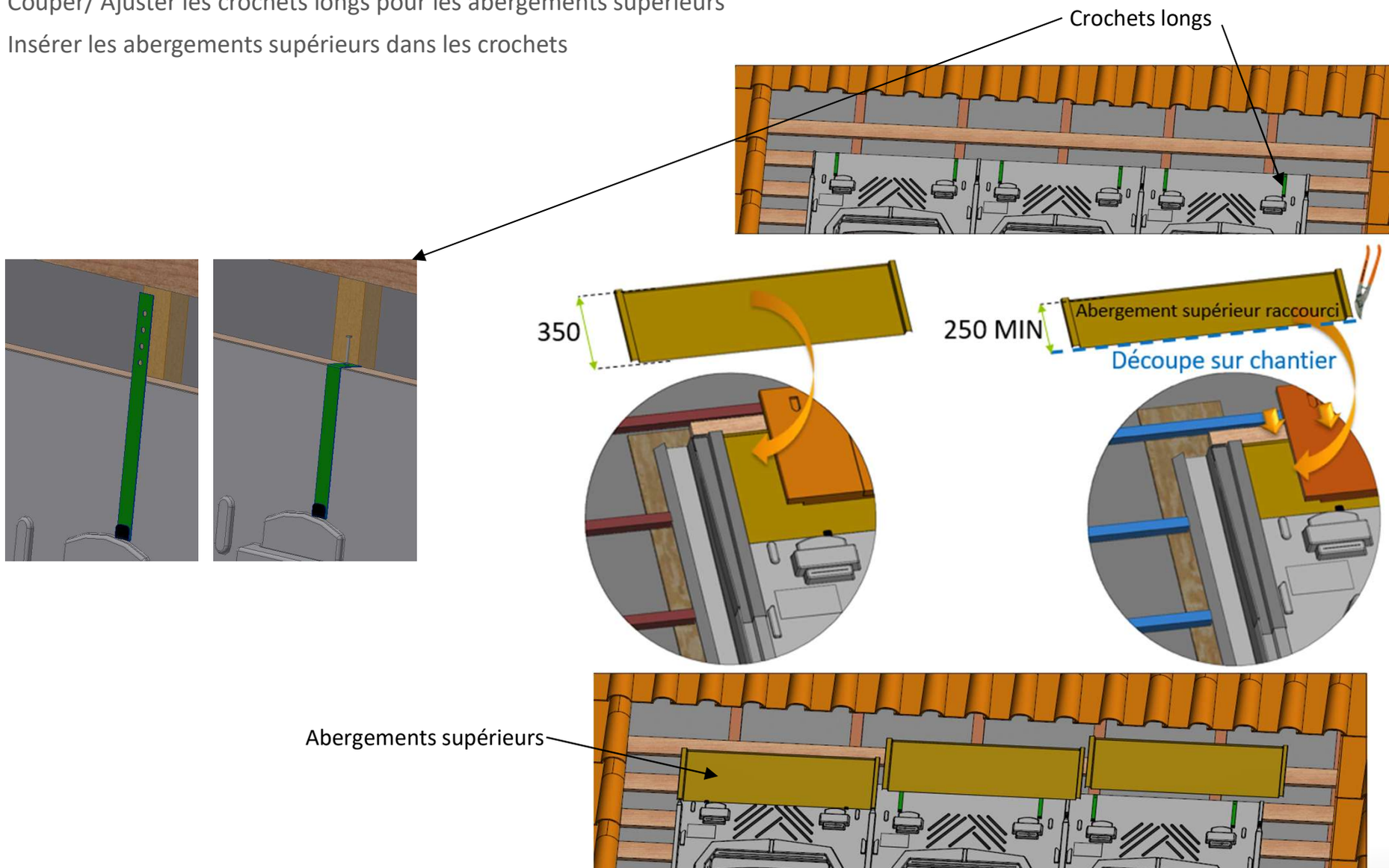


- Pose de la bande en milieu de champ



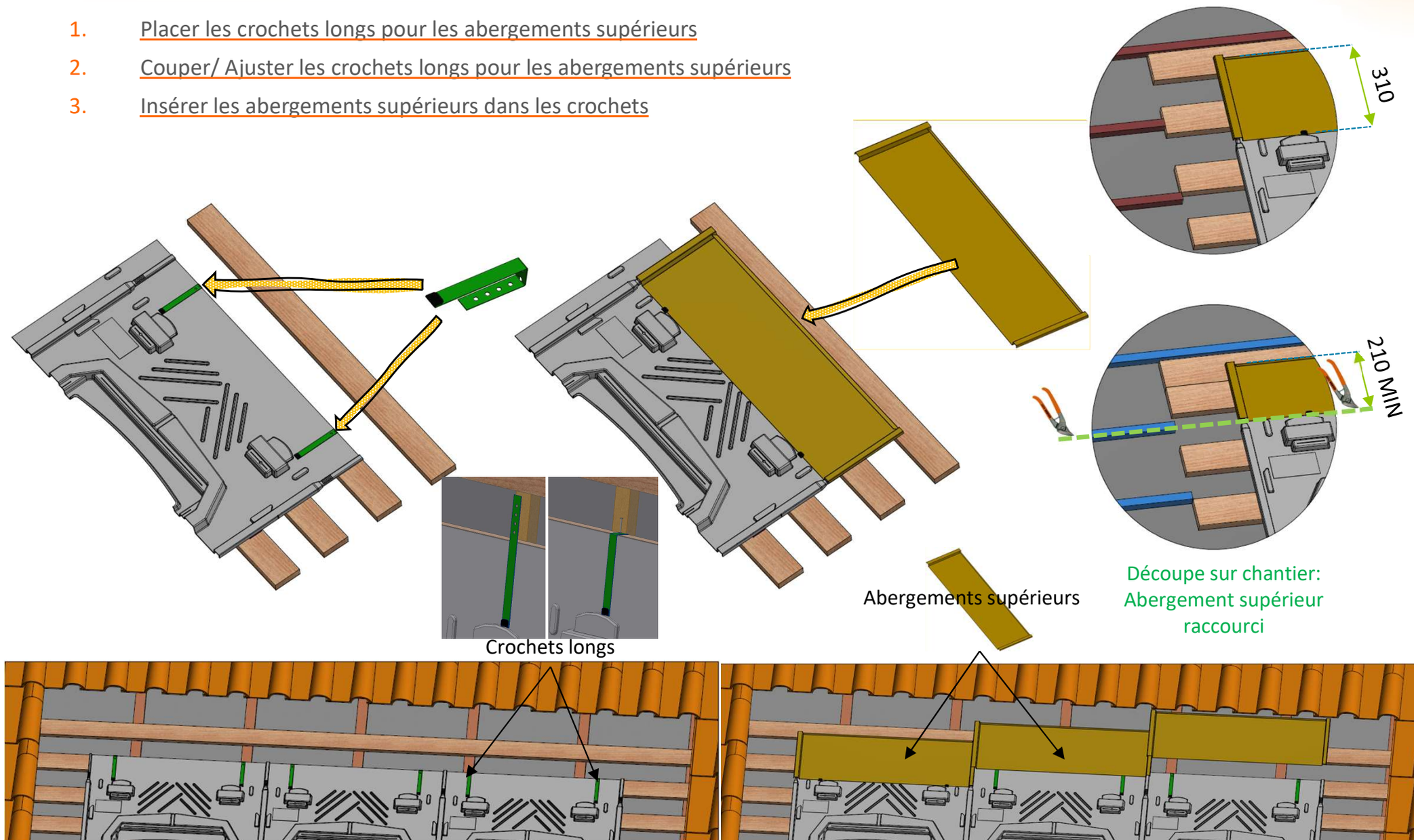
Kit TS-2 Pose des abergements supérieurs

1. Placer les crochets longs pour les abergements supérieurs
2. Couper/ Ajuster les crochets longs pour les abergements supérieurs
3. Insérer les abergements supérieurs dans les crochets

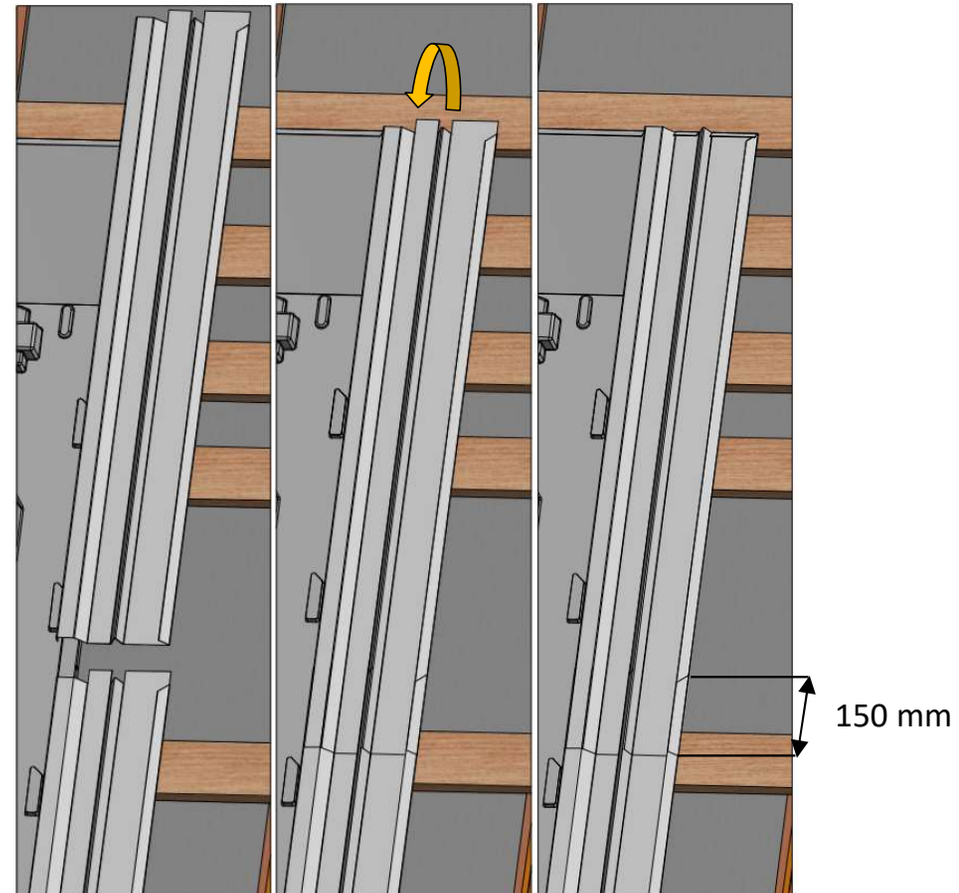
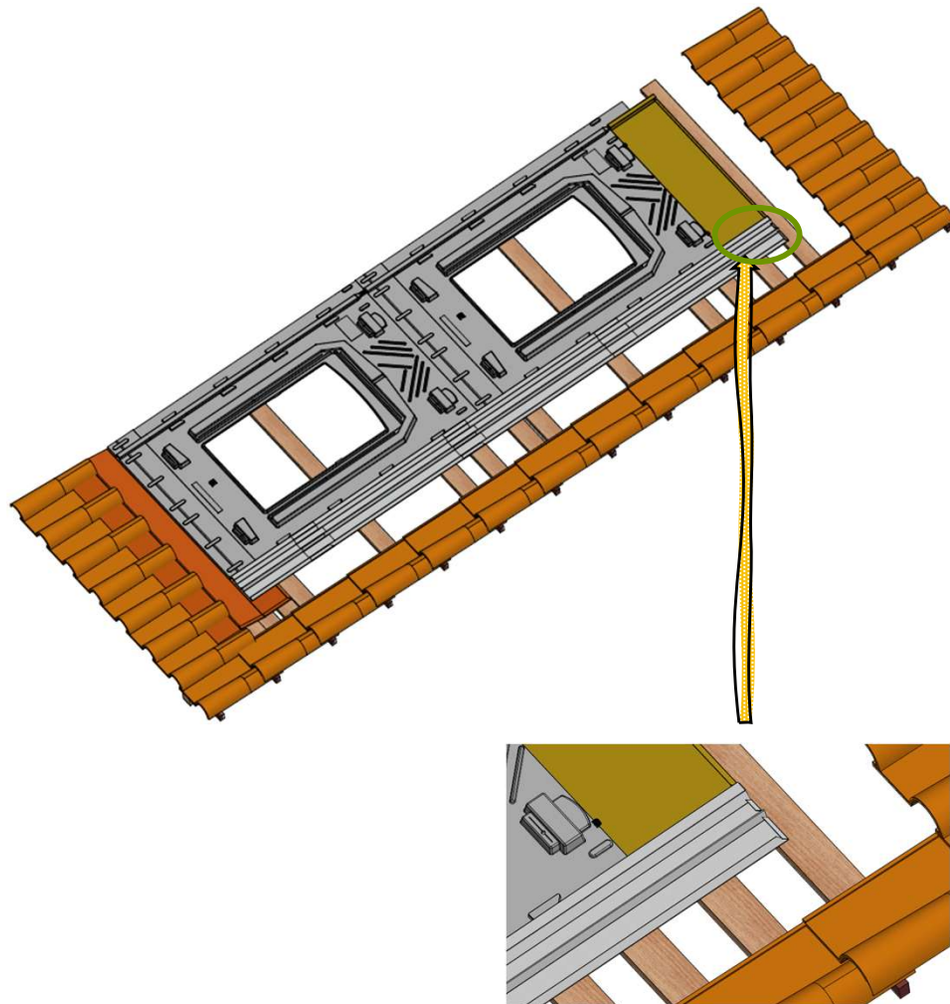


Kit TS-2 Pose des abergements supérieurs

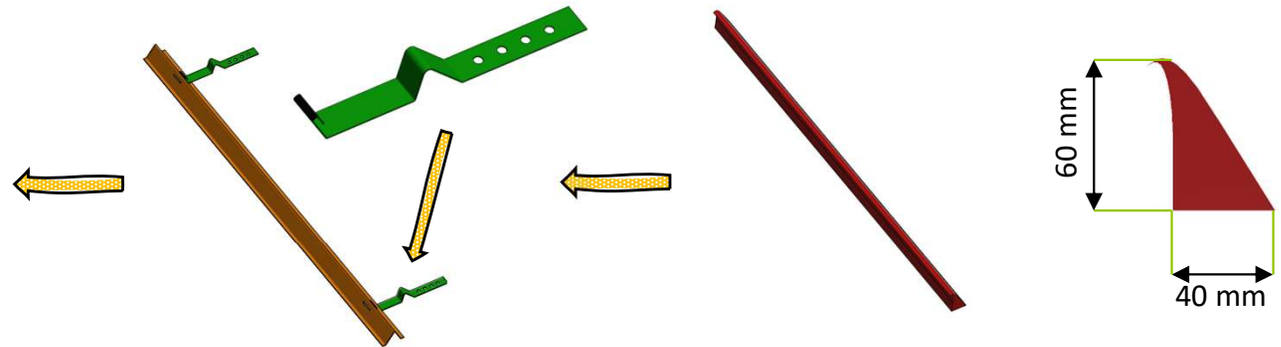
1. Placer les crochets longs pour les abergements supérieurs
2. Couper/ Ajuster les crochets longs pour les abergements supérieurs
3. Insérer les abergements supérieurs dans les crochets



Kit TS-2 Pose des abergements latéraux et d'angle



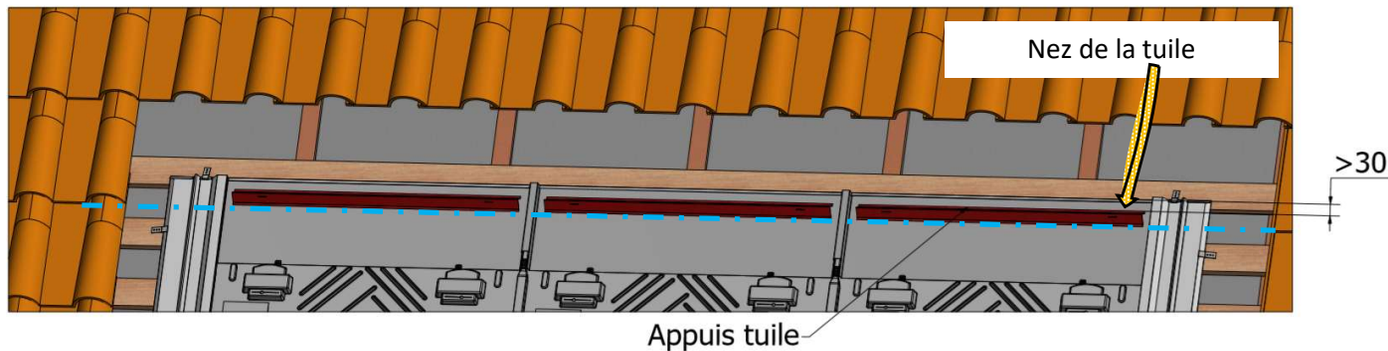
Kit TS-2 Pose des supports tuiles



Insérer le crochet long

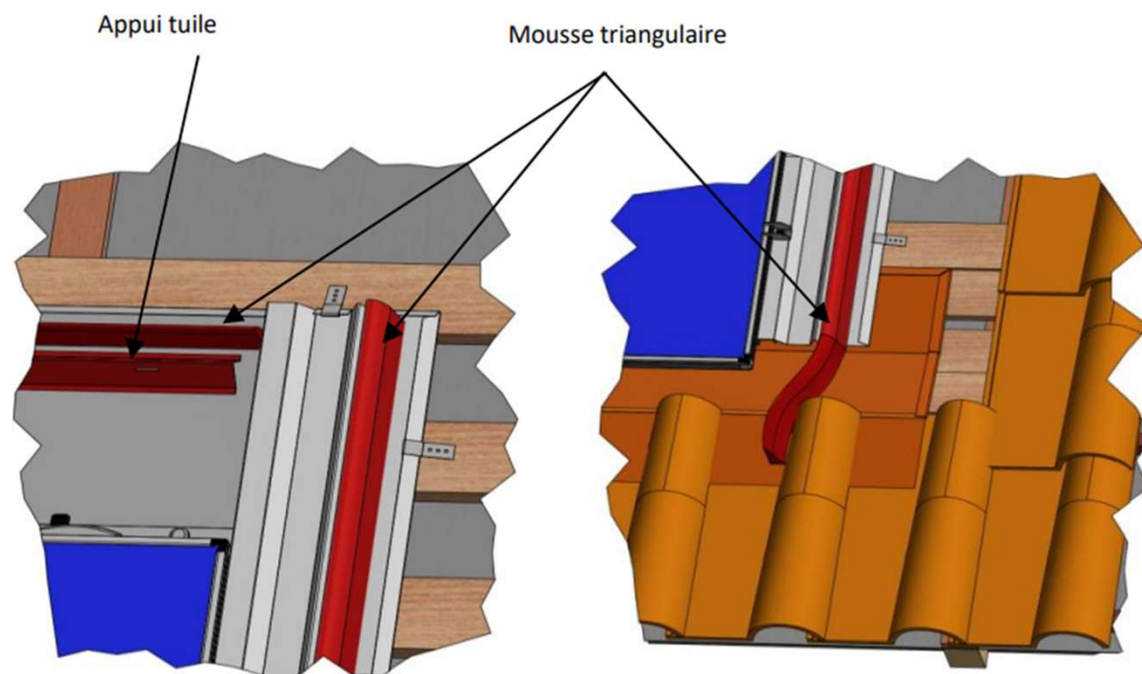
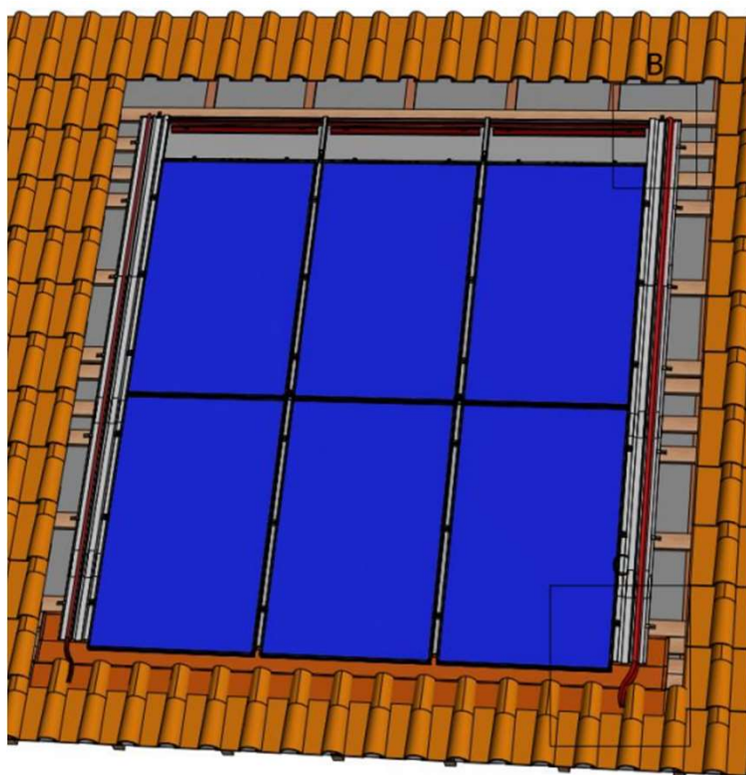


Fixer le crochet long



Kit TS-2 Pose de la mousse triangulaire

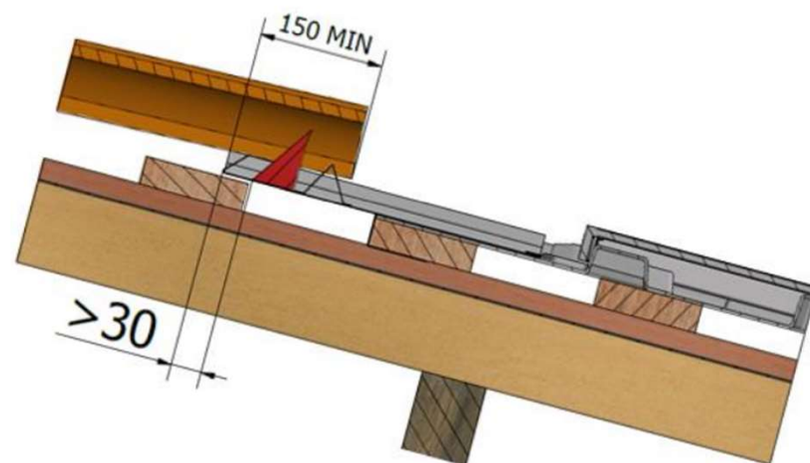
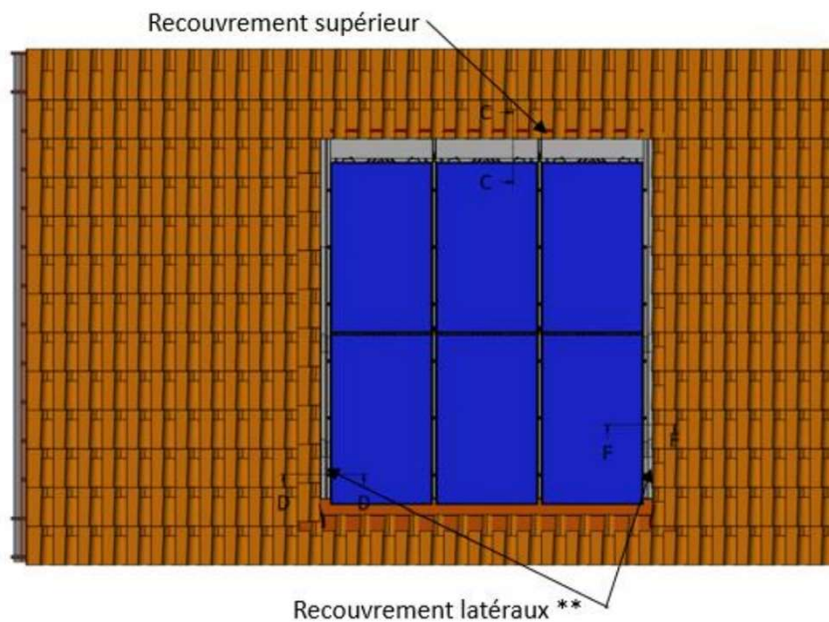
Uniquement pour les abergements hauts, mousse triangulaire à 30 mm du bord.



Kit TS-2 Pose de la couverture

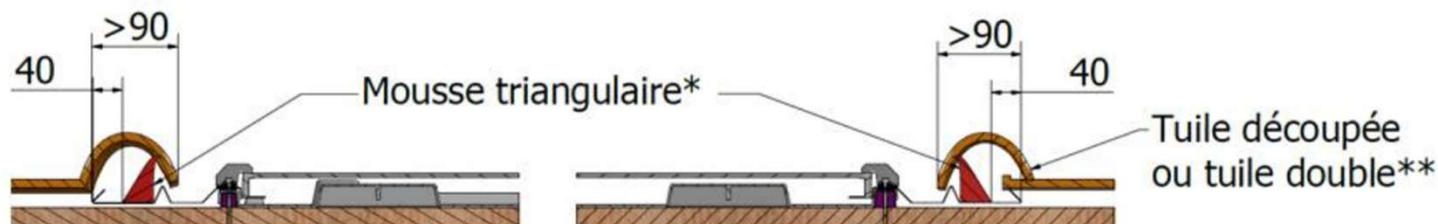
Recouvrement latéral > 90 mm

Recouvrement haut > 150 mm

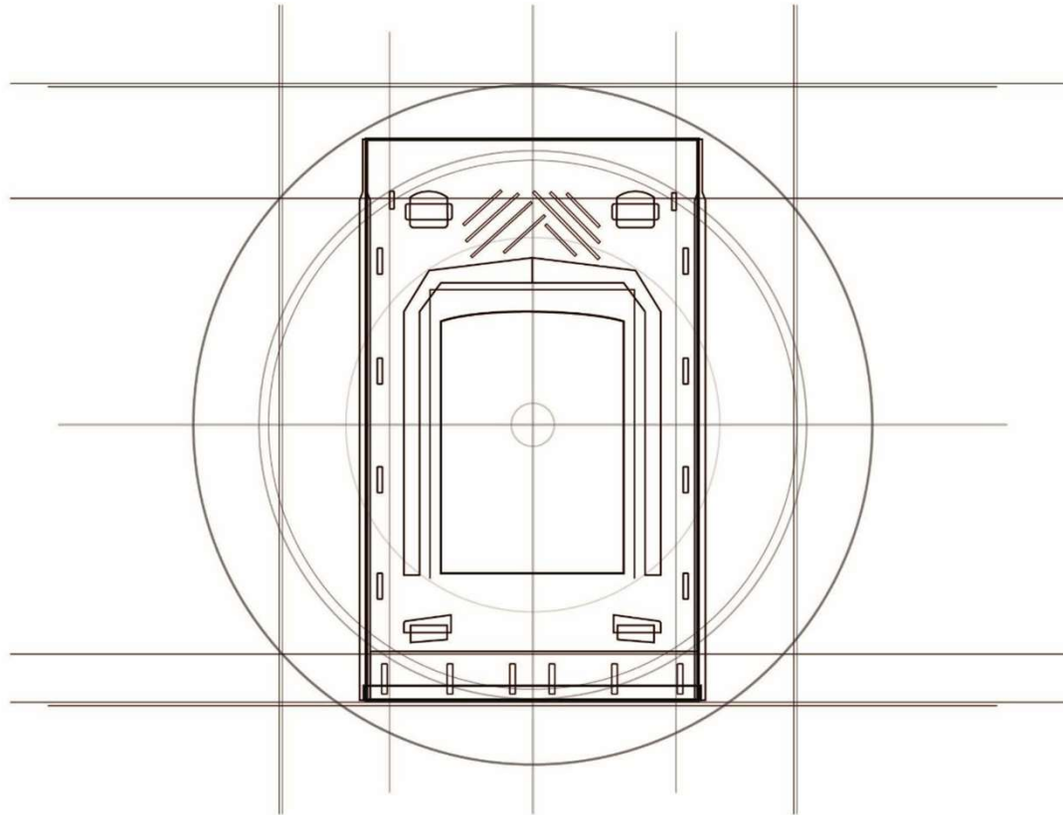


(*) La partie verticale de la mousse est toujours placée du côté du module afin que le sommet se couvre vers l'intérieur au moment de la pose de l'élément de couverture.

(**) Les éléments de couverture partie latérale doivent être fixés mécaniquement. Si une découpe de la tuile ne permet pas de fixer au droit d'un élément bois, utiliser une tuile double.



Guide d'installation Kit Tuiles TS-2



Support technique disponible :
Lun – Ven : 09:30 – 18:00

Tel.: +33(0)1.70.32.08.05
E-Mail: technical.support@gseintegration.com