

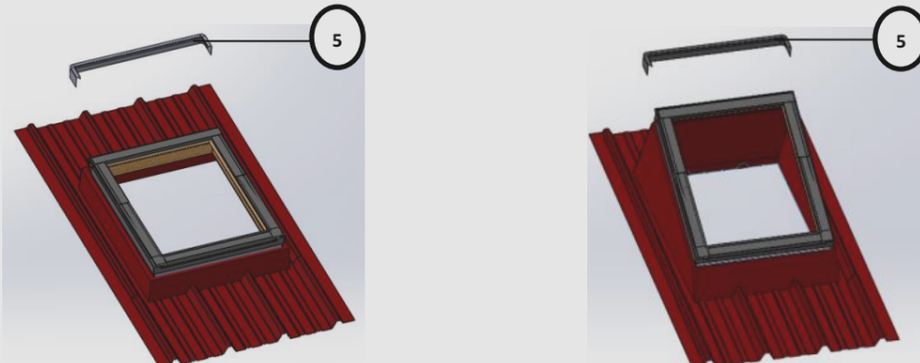
5. Dans le cas où l'embase est pré-percée, passer à l'étape suivante, sinon pré-percer (Ø 5) cette dernière. Si vous ne la pré-percez pas, vous risquez d'endommager l'embase polyester lors du vissage.

Dimensions (mm)	Côté droit et gauche de l'AFT			Haut de l'AFT		
	L1	L2	H	L1	L2	H
78 x 98	200	295	25	100	300	25
114 x 118	250	345	25	190	390	25
134 x 140	300	395	25	240	440	25

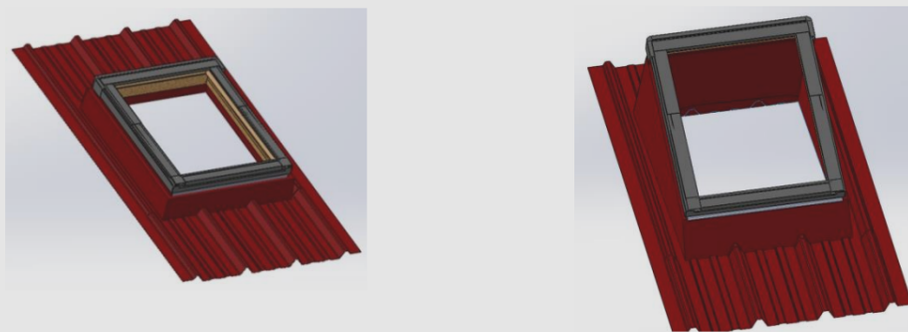
6. Fixer le cadre de la fenêtre de toit sur l'embase pré-percée.  X 9

7. Lorsque le cadre est positionné et fixé à l'embase, placer la vitre sur le cadre en suivant les instructions du fabricant.

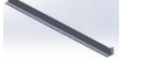
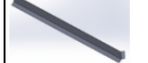
8. Positionner la bavette polyester sur le cache au sommet de la fenêtre de toit.



9. Coller la bavette avec du mastic polyuréthane (non fournie).



Notice de montage d'une fenêtre de toit sur couverture bac sec, panneau sandwich ou fibro-ciment

Eléments fournis	AFT 0			AFT 20	
	78 x 98	114 x 118	134 x 140	78 x 98	114 x 118
Vis à bois Ø5 x 30 mm	Utiliser les vis fournies avec la fenêtre de toit				
 X 4				 X 4	
Vis à bois Ø5 x 30 mm	Utiliser les vis fournies avec la fenêtre de toit				
 X 9				 X 9	
Butée aluminium	Réf. 020 025 110			Réf. 020 025 115	
 X 2				 X 2	
Bavette d'étanchéité inférieure aluminium	Réf. 020 025 120  X 1	Réf. 020 025 130  X 1	Réf. 020 025 140  X 1	Réf. 020 025 125  X 1	Réf. 020 025 135  X 1
Bavette supérieure polyester	Réf. 020 025 145  X 1	Réf. 020 025 150  X 1	Réf. 020 025 155  X 1	Réf. 020 025 145  X 1	Réf. 020 025 150  X 1

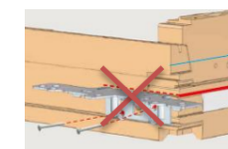
Instructions pour la pose du kit d'étanchéité et de la fenêtre de toit

Il est nécessaire de posséder :

- La notice de pose du kit d'étanchéité du fabricant de la fenêtre de toit
- L'ensemble des éléments fournis correspondant au modèle d'adaptation de fenêtre de toit livré

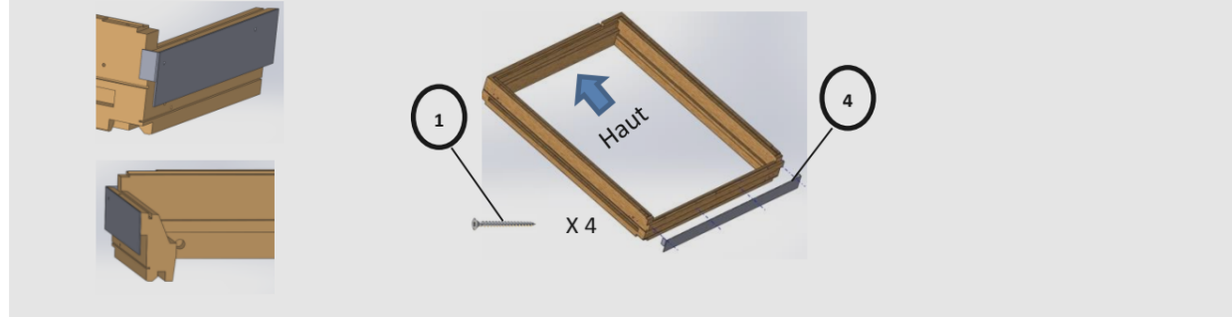
Elément non nécessaire au montage :

- Les pattes de fixations du chevêtre fournies avec la fenêtre de toit



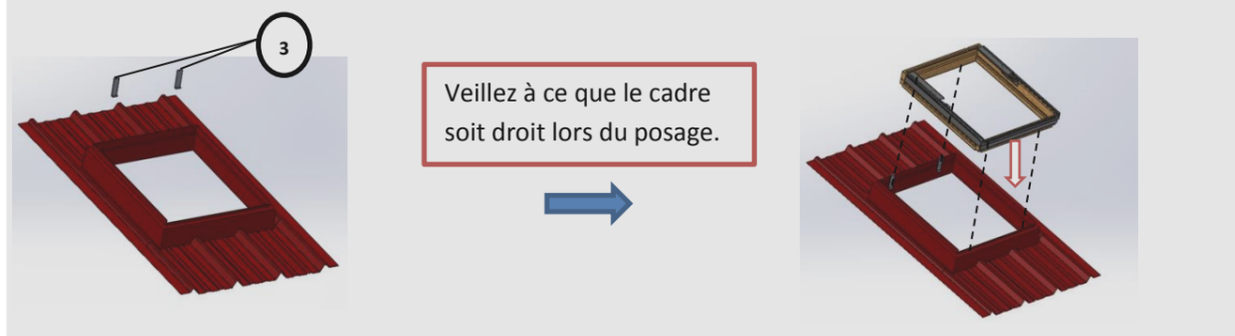
Adaptation de fenêtre de toit plat

1. Montage de la bavette d'étanchéité, affleure, sur la partie basse du cadre de la fenêtre de toit.

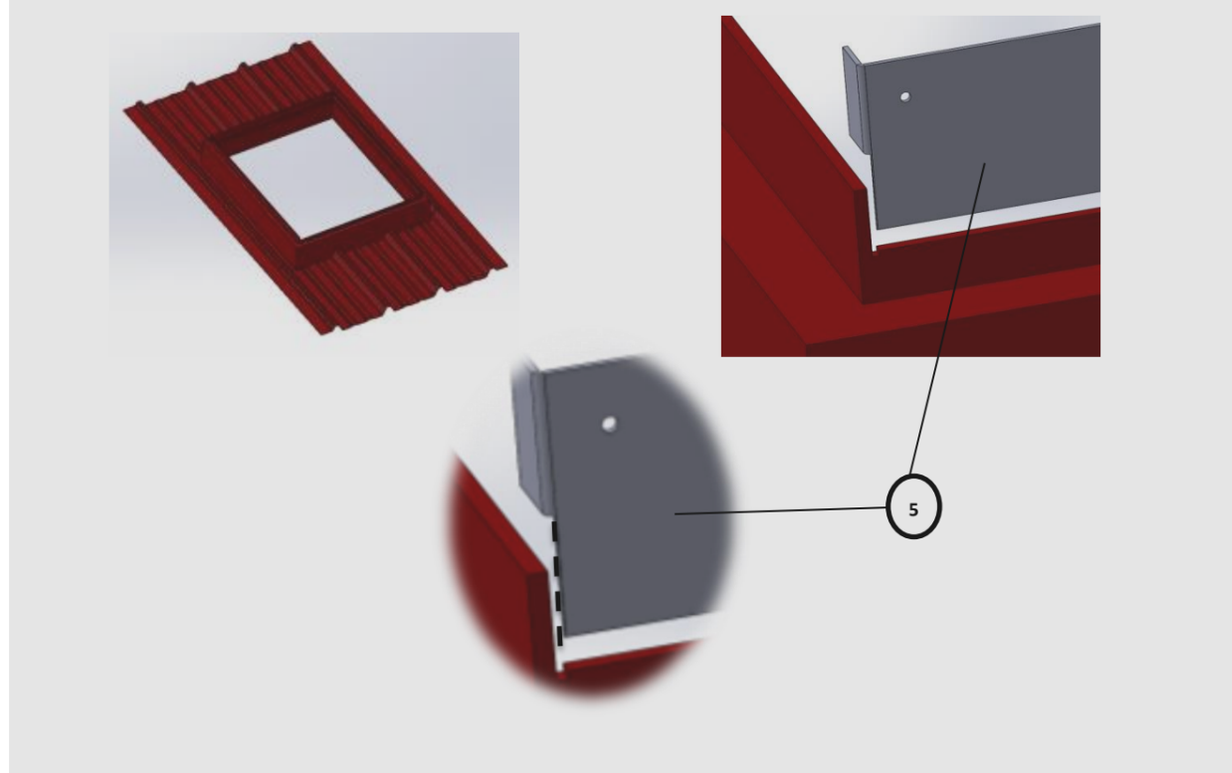


2. Montage du kit d'étanchéité selon les instructions du fabricant.

3. Mise en place des butées supérieures de la fenêtre de toit puis pose du cadre sur ces dernières.

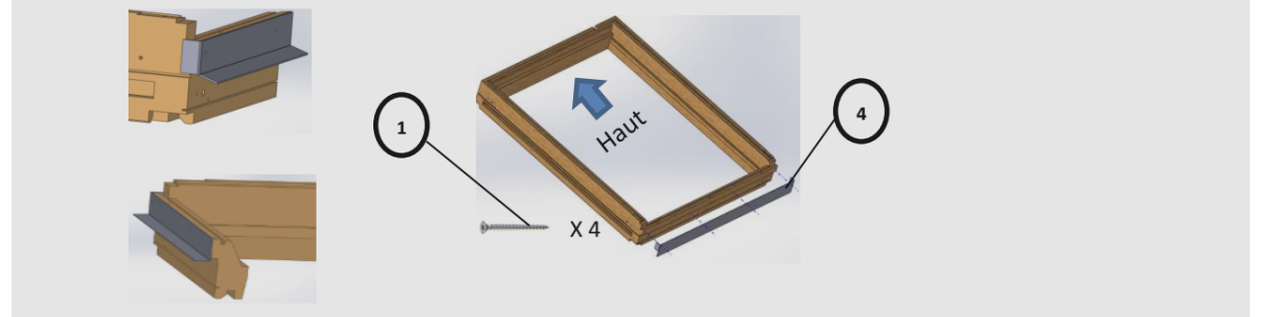


4. Les encoches de la bavette d'étanchéité viennent se placer dans les espaces prévus.



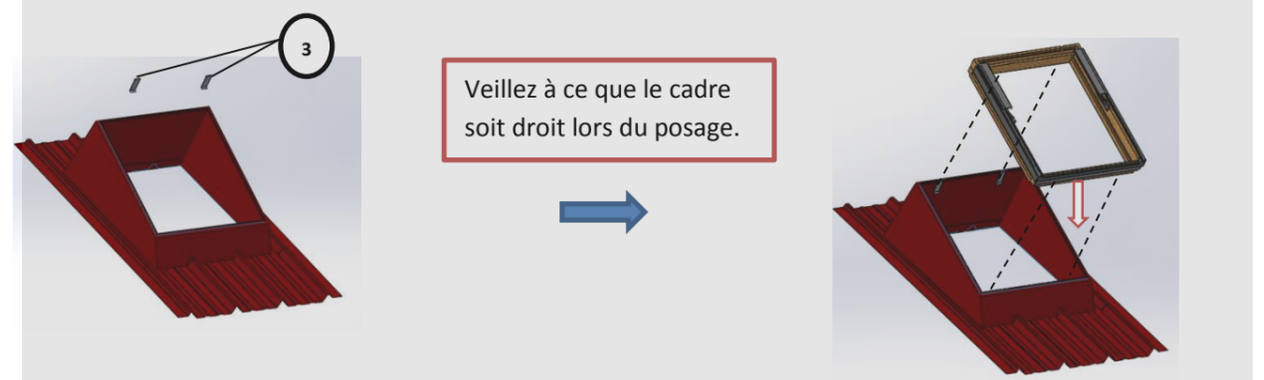
Adaptation de fenêtre de toit 20°

1. Montage de la bavette d'étanchéité, affleure, sur la partie basse du cadre de la fenêtre de toit.



2. Montage du kit d'étanchéité selon les instructions du fabricant.

3. Mise en place des butées supérieures de la fenêtre de toit puis pose du cadre sur ces dernières.



4. Les encoches de la bavette d'étanchéité viennent se placer dans les espaces prévus.

