

Verrière Aluminium sur mesure

# Principes généraux de mise en œuvre

**VELUX®**

**Commercial**

## Domaines d'application



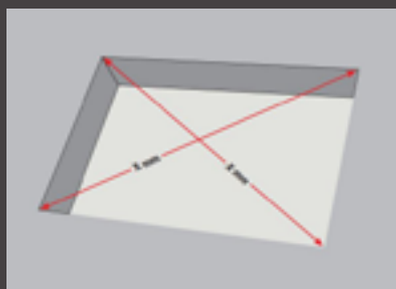
Toits en pente de 15° à 90°

**Compatibilité**  
avec tout type de couverture :  
zinc, tuile, étanchéité, bac acier...

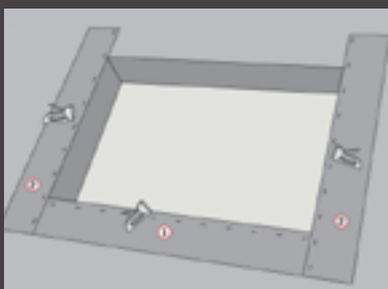
**Supports**  
béton, bois, structure métallique

## Étapes d'installation

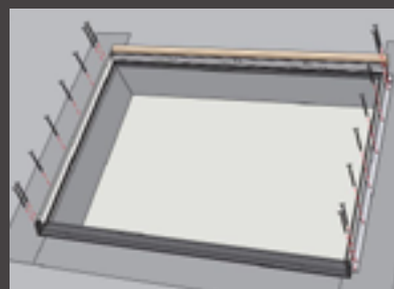
En amont de l'installation de votre verrière, nous vous recommandons de prendre connaissance du plan de principe spécifique au projet, fourni par VELUX Commercial, et de la notice d'installation fournie avec le produit.



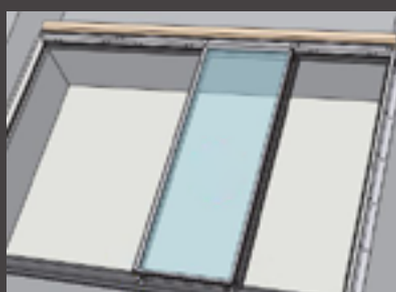
• Préparation de la rehausse ou du chevêtre, en vous référant aux dimensions transmises par VELUX Commercial



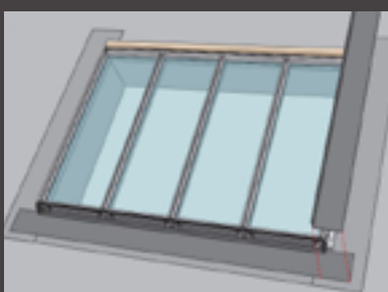
• Positionnement de la membrane d'étanchéité sur le chevêtre



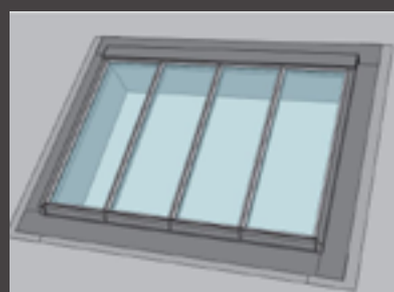
• Préparation et installation des profilés d'installation et profilés de rive/de drainage



• Préparation et installation des panneaux



• Façonnage, préparation et installation des raccords d'étanchéité



• Si besoin, installation des vérins sur les panneaux ouvrants

## Rehausse/Chevêtre

- La rehausse ou le chevêtre sont à créer par vous en bois, à fixer sur une structure primaire, en béton, bois, acier.
- Préparer une structure fiable, correctement fixée et dimensionnée.
- Calculer la résistance de la rehausse selon les spécificités du bâtiment et les dimensions de la solution.
- La rehausse doit être parallèle aux panneaux.
- L'inclinaison latérale n'est PAS possible.



Guide de rehausse pour Verrière Aluminium VELUX :

[Télécharger >](#)



Notice d'installation de la Verrière Aluminium type Mono pente en double vitrage :

[Télécharger >](#)

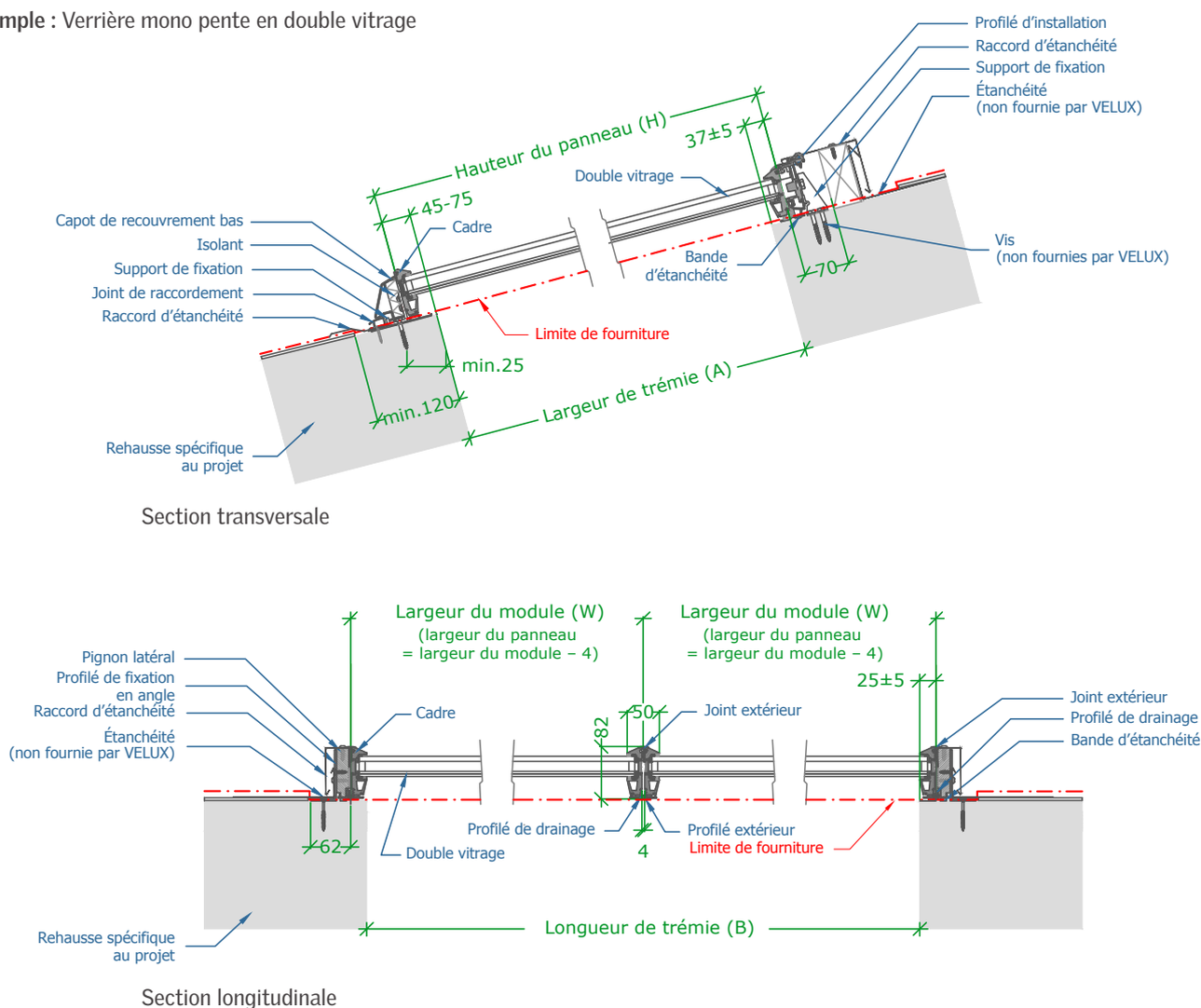


## À noter

- Note de calcul : VELUX Commercial fournit à titre indicatif une note de calcul selon la norme NV65 - Charges normales.
- Calcul de charge en amont : pour chaque projet, le client doit réaliser un calcul de charge intégrant la résistance aux charges de neige et de vent. Le client reste entièrement responsable de l'établissement définitif des conditions de charge locales, selon l'application des méthodes nationales et les éventuels facteurs de sécurité additionnels.
- Manutention : dans le cadre de l'installation de produits VELUX, un équipement de levage certifié (équipé de palonnier à ventouse ou ventouse) ainsi que des équipements de protection individuelle doivent toujours être utilisés conformément à la loi pour garantir la santé et la sécurité.
- Matériaux non fournis :
  - Costière support de la verrière et de ses raccords
  - Tasseaux bois de support de couverture (en partie haute)
  - Tout façonnage périphérique supplémentaire nécessaire au raccordement à la couverture
  - Vis de fixation des profilés
  - Système de contrôle des panneaux ouvrants (si non acheté en amont auprès de VELUX)
  - Câbles de raccordement pour les accessoires de contrôle électrique

## Plan de principe de la Verrière Aluminium VELUX

Exemple : Verrière mono pente en double vitrage



**VELUX®**

**Commercial**

Notre équipe dédiée aux bâtiments tertiaires est à votre disposition pour étudier votre projet.

Par téléphone : 01 64 54 24 69  
Par mail : [info@veluxcommercial.fr](mailto:info@veluxcommercial.fr)  
[www.veluxcommercial.fr](http://www.veluxcommercial.fr)