

Fenêtres de toit

Guide de mise en œuvre

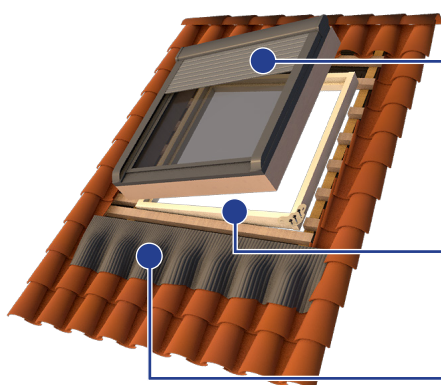
Avant de commencer

Les fenêtres Velux sont adaptées :

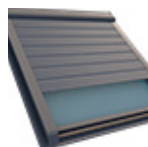
- aux toits de 15° à 90° de pente pour les fenêtres à rotation
- aux toits de 15° à 55° de pente pour les fenêtres à projection



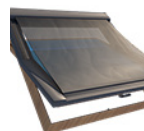
Mise en œuvre



2 types d'équipements extérieurs



Volet roulant
Arrête 95% de la chaleur.



Store extérieur
Arrête 86% de la chaleur.
Toile résille qui laisse entrer la lumière.

Bloc isolant

Évite les ponts thermiques à la périphérie de la fenêtre. Il se fixe entre le chevêtre et le dormant de la fenêtre.

Raccord d'étanchéité

Il assure l'étanchéité entre la couverture et la fenêtre choisie. Il se pose en même temps que la fenêtre.

3 types d'équipements intérieurs

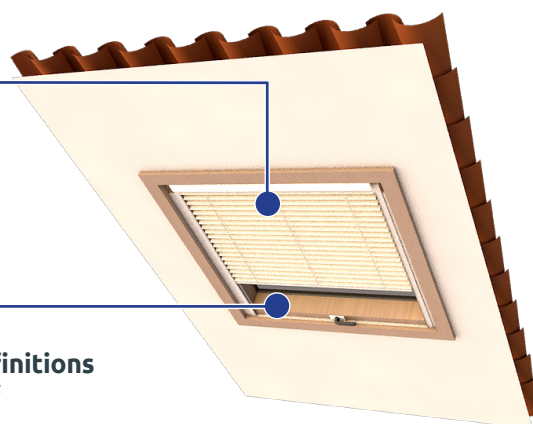
Store vénitien
Orientation des lamelles par un curseur latéral



Store occultant
Arrête 99% de la lumière



Store plissé
Position du store variable en haut et en bas



3 types de finitions

- bois massif
- blanc PVC
- blanc peint

3 types de fenêtres



Projection



Rotation simple manuelle



Rotation simple électrique

Remarques

Tous les équipements extérieurs et intérieurs peuvent avoir une commande électrique, traditionnelle ou à énergie solaire. La motorisation à énergie solaire permet de se passer de tous raccordements électriques (gain de temps à l'installation, pas de passage de gaine) et fonctionne jour et nuit.

03/04/2019