

# Maîtrisez vos chantiers VELUX : le protocole de préparation indispensable

---

## Vérifications techniques préalables

- Identifier le code dimensionnel sur la plaque d'identification du produit actuel pour garantir la compatibilité avec le chevêtre.
- Contrôler la pente du toit pour valider la conformité du modèle (certains modèles exigent une pente minimale de 15°).
- Vérifier l'état du chevêtre existant avant toute intervention.

## Accessoires d'étanchéité et fixation

- Sélectionner les équerres de fixation adaptées au matériau de couverture (tuiles, ardoises, bac acier).
- Prévoir le kit de raccordement d'étanchéité spécifique au matériau de toiture pour prévenir les infiltrations.
- Installer une collerette de sous-toiture (type BDX) pour assurer la continuité de l'étanchéité entre le cadre et l'écran.
- Prévoir un pare-vapeur ou une collerette d'étanchéité intérieure pour éviter la condensation dans les parois.

## Outillage et manutention

- Préparer les outils de découpe : scie circulaire ou sauteuse pour les liteaux.
- Prévoir une pince à sertir pour les finitions en zinc ou aluminium.
- Utiliser un niveau à bulle de précision (80 cm minimum) pour garantir l'équerrage parfait du dormant.
- Anticiper les moyens de levage sécurisés : monte-charge de chantier ou échelles de toiture.

## Sécurité et EPI

- Harnais de sécurité et ligne de vie obligatoires pour les travaux en hauteur.
- Chaussures de sécurité antidérapantes pour une stabilité optimale sur le toit.
- Gants de protection adaptés pour la manipulation des matériaux et outils.