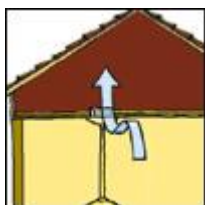


Problèmes avec votre couverture et dans votre vide sous toit

Signes habituels

- Barrages de glace
- Condensation, givre et moisissure sur les fermes et le support de couverture
- Condensation près des événements et des colonnes de plomberie
- Condensation à proximité du câblage et des appareils électriques
- Eau qui dégouline des événements du soffite

Causes probables



- Barrages de glace
- Vides et fissures dans le plafond permettant à l'air chaud de s'échapper dans le vide sous toit
- Trappe d'accès au vide sous toit non isolée et non étanche
- Absence de coupe-feu de cheminée
- Ventilateurs de cuisine et de salle de bains qui évacuent l'air vicié dans le vide sous toit
- Installations électriques ou de plomberie ou événements non étanchésés, etc.
- Couverture qui fuit
- Conduits non étanches et non isolés dans le vide sous toit

Solutions pratiques



- Étanchéisez toutes les ouvertures afin d'empêcher l'air de la maison de pénétrer dans le vide sous toit.
- Scellez et isolez la trappe d'accès au vide sous toit.
- Installez un coupe-feu au pourtour de la cheminée ou étanchéisez celui qui est en place afin de réduire les fuites d'air dans le vide sous toit.
- Prolongez tous les conduits d'extraction d'air vicié vers l'extérieur.

- Étanchéisez tous les plafonniers.
- Réparez la couverture et les solins.
- Diminuez les taux d'humidité excessifs dans la maison.
- Scellez et isolez les conduits qui passent dans le vide sous toit.