

## 2.5.3 Climatisation



L'installation de climatiseurs dans les fenêtres est la source de nombreux problèmes qui avec le temps engendrent des dégradations majeures à la structure et au recouvrement extérieur. L'installation doit être faite de sorte que l'eau de condensation soit dirigée vers l'extérieur, loin du parement. Il faut aussi s'assurer de bien protéger le cadre de la fenêtre qui devient exposé aux intempéries ; un panneau doit être installé sur la partie extérieure du cadre de la fenêtre. Dans les plus gros systèmes de climatisation, une pompe principale peut être fixée contre le mur extérieur. Comme ces équipements sont plus performants, ils créent aussi une grande quantité d'eau de condensation, il faut donc s'assurer de diriger loin du parement et de la fondation l'eau qui est produite.

### Déficiences possibles :

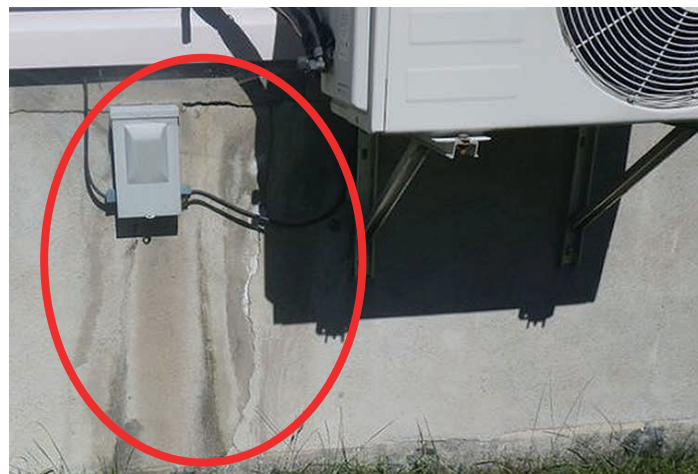
Eau de condensation coulant sur le mur extérieur, absence de panneau dans la fenêtre.

### Professionnel :

Aucun.

### Corps de métier :

Préposé à l'entretien.



*Eau de condensation coulant directement sur la fondation*

