

Un spécialiste! à votre portée

VENTILATION DES COMBLES NON FINIS

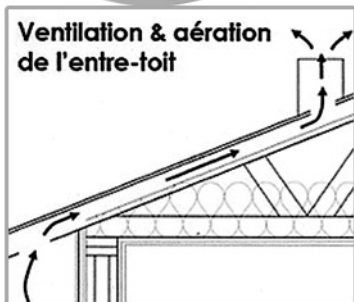
Il est très important que les soffites soient bien dégagés de tout isolant afin de permettre à l'air extérieur de pénétrer librement. Les soffites et aérateurs appropriés, correctement positionnés, produisent un effet de cheminée qui balaie uniformément le pontage de tout excès de chaleur ou d'humidité. S'il existe une bouche d'air chaud ou la sortie d'un ventilateur d'extraction dans l'entretoit ou à proximité d'une soffite, la chaleur aspirée vers l'intérieur de l'entretoit forme de la condensation et cause des dommages sérieux à la toiture et à l'isolant.

GOUTTIÈRES

Il est important d'avoir des gouttières et un déviateur installés adéquatement afin de repousser les eaux de toit le plus loin possible des fondations, dans le but d'éviter toute accumulation d'eau et aussi éviter les surcharges du drain français, ce faisant, on évite d'autant les risques d'infiltrations d'eau qui pourraient être nuisibles aux composantes intérieures. Le déviateur s'ajoute à la fin du tuyau de descente et s'avère utile pour éloigner l'eau des fondations de la maison. Plusieurs modèles existent sur le marché. Soit le bloc parapluie que l'on pose à même le sol et le tuyau de plastique déroulant que l'on fixe à la sortie du tuyau. Il n'est pas recommandé de relier le tuyau de descente à un conduit souterrain. En cas de forte pluie, les risques de surcharge sont à craindre.



AVEC **RINO THERRIEN**,
technologue en génie civil



Tél. : 418 297-4576
www.structuralrt.ca

Caméra pour imagerie Thermique

Inspection pré-achat

Conception de plan

Service d'estimation à la pigo pour entrepreneur en construction



ORDRE DES
TECHNOLOGUES PROFESSIONNELS
DU QUÉBEC