

Une étanchéité vérifiée aux infiltrations d'air et à l'humidité

Une barrière étanche aux infiltrations qui enveloppe la maison

Scellement aux jonctions murs/plafonds

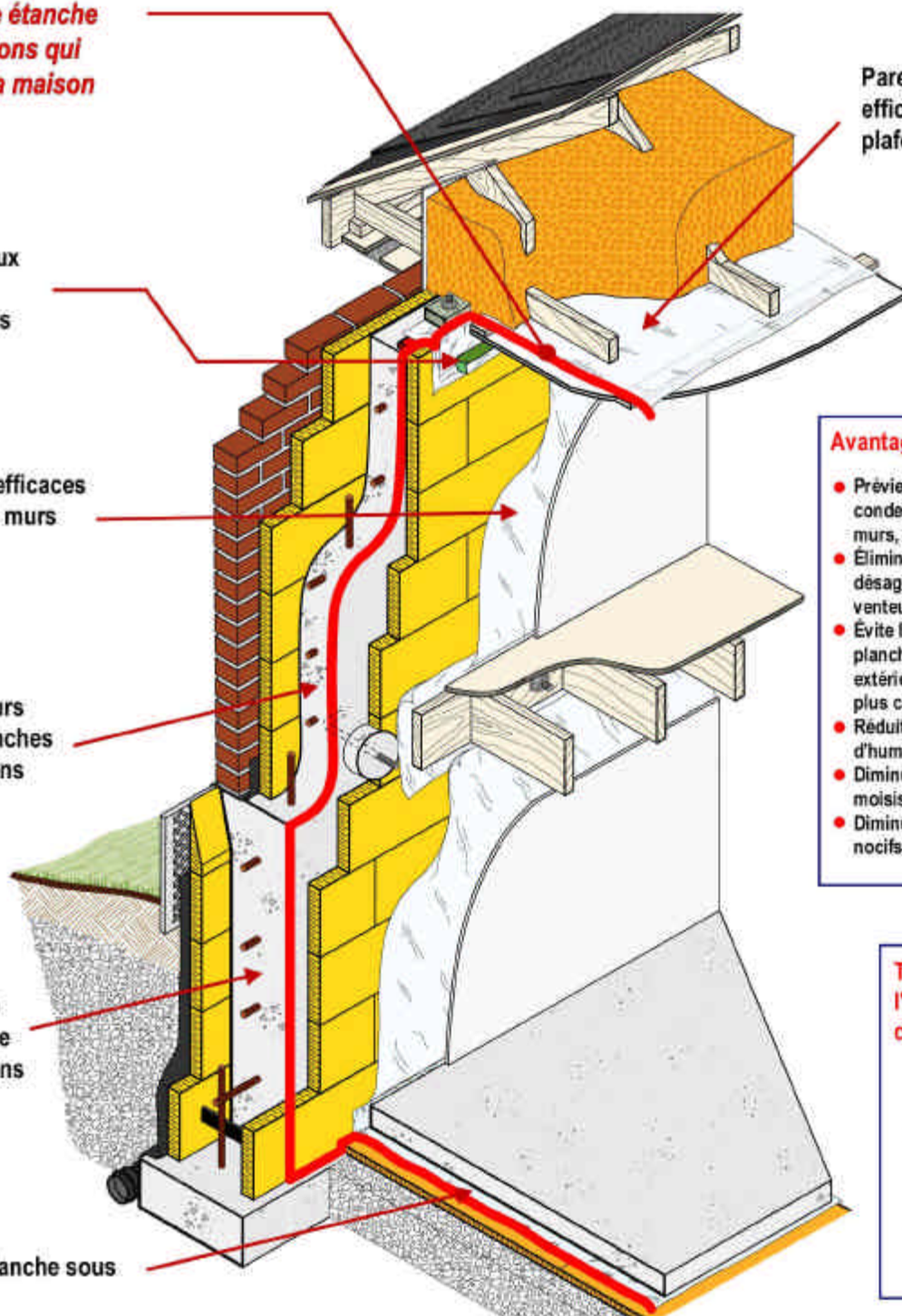
Pare-vapeur efficaces pour tous les murs extérieurs

Murs extérieurs en béton étanches aux infiltrations d'air

Fondation de béton étanche aux infiltrations

Membrane étanche sous la dalle

Pare-air et pare-vapeur efficaces pour tous les plafonds



Avantages

- Préviens les risques de condensation cachée dans les murs, les plafonds et l'entretoit
- Élimine les courants d'air désagréables par temps froid et venteux
- Évite le refroidissement des planchers près des murs extérieurs et garde les planchers plus chauds
- Réduit les risques d'excès d'humidité dans l'air du sous-sol
- Diminue les risques de moisissures dans le bas des murs
- Diminue l'introduction de gaz nocifs provenant du sol

Travaux d'étanchéité à l'air vérifiés par un test d'infiltrométrie

- Assure la qualité des travaux de scellement
- Garantie que la maison sera vraiment exempte de courants d'air désagréables
- Confirme que la maison générera de réelles économies d'énergie

Amélioration du confort et diminution de la facture de chauffage