

Planchers :



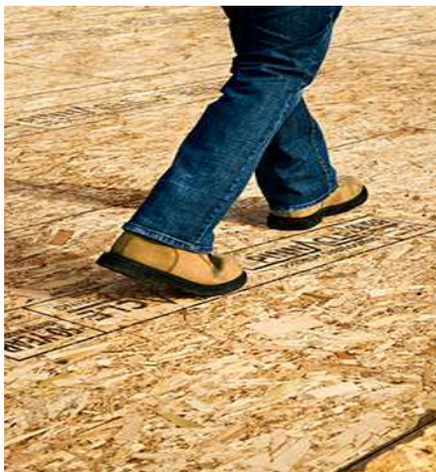
Poteau fixe en acier (HSS)



Poutrelle ajourée



Polystyrène extrudé



Panneau structural en bois d'ingénierie embouté



Panneaux de contreplaqué

Murs extérieurs :



Papier pare-air

ISOLOFOAM HD, type II



Isolant rigide



OSB troué



Fibre de verre en natte



Fibre de roche en natte



Polythène 6 mill.



Iso R plus

Toiture :



Fermes de toit standards

Isolation toiture :



Déflecteur d'air



Laine soufflée (cellulose)



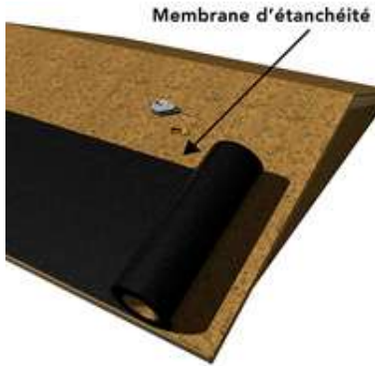
Trappe d'accès à l'entretoit isolée

Architecture extérieure :



Moulure en L ventilée (anti-vermine)

Toiture – Couverture :



Membrane de départ 3'



Membrane de sous-couche synthétique



Membrane autocollante



Solin pour évent de plomberie



Ventilateur Maximum



Ventilateur pour toiture basse