

MAISON UNIMODULAIRE

COUPE DE MUR EXTÉRIEUR

PLANCHER ET TOITURE

PROTECTEUR D'AVANT-TOIT
AUTOCOLLANT 2 X 36" DE LARGE
ET MEMBRANE SYNTHÉTIQUE SUR
TOUTE LA SURFACE DE LA TOITURE

AÉRATEUR 1 1/2" POUR
CIRCULATION D'AIR

DÉPART À BARDEAUX EN
ALUMINIUM BLANC

FASCIA D'ALUMINIUM
6" BLANC

SOFFITE D'ALUMINIUM
BLANC VENTILÉ

SABLIÈRE DOUBLE CONTINUE
EN 2" X 6" (BOIS SEC)

12

3.5

COMPOSITION TOITURE - PLAFOND:

BARDEAUX D'ASPHALTE ARCHITECTURAL 30 ANS
CONTREPLAQUÉ 1/2" ÉPINETTE STANDARD
FERMES DE TOIT @ 24" C/C (CALCULÉES PAR INGÉNIEUR)
LAINE ISOLANTE R-40 (2 X R-20 AVEC JOINTS ALTERNÉS)
PARE-VAPEUR ALUMINIUM ISOLANT RÉFLÉCHISSANT SIMPLE BULLE
FOURRURES 1" X 3" @ 12" C/C
PANNEAU DE GYPSE 1/2" (VISSÉ)

COMPOSITION MUR EXTÉRIEUR:

REVÊTEMENT DE VINYLE OU AUTRE
MEMBRANE D'ÉTANCHÉITÉ EN HAUT DES PORTES & FENÊTRES
FOURRURES VERTICALES 1" X 3" @ 16" C/C
PARE-INTEMPÉRIES
POLYSTYRÈNE EXPANSÉ 1/2" HD
PANNEAU D'AGGLOMÉRÉ (OSB) 7/16" N° 1
COLOMBAGE 2" X 6" @ 24" C/C (BOIS SEC)
LAINE ISOLANTE R-20
PARE-VAPEUR ALUMINIUM ISOLANT RÉFLÉCHISSANT SIMPLE BULLE
FOURRURES HORIZONTALES 1" X 3" @ 16" C/C
PANNEAU DE GYPSE 1/2" (VISSÉ)

COMPOSITION DU PLANCHER:

CONTREPLAQUÉ 5/8" FIR. SÉLECT EMB. (COLLÉ ET VISSÉ)
CONTREPLAQUÉ 3/8" FIR. SÉLECT POUR CÉRAMIQUE
(CRAMPÉ ET COLLÉ)
PARE-VAPEUR DE POLYÉTHYLÈNE
LAINE ISOLANTE R-32
SOLIVE DE PLANCHER EN 2" X 10" @ 16" C/C
POLYSTYRÈNE EXPANSÉ 1 1/2" AVEC PARE-INTEMPÉRIES

SCELLANT ACOUSTIQUE

POLYSTYRÈNE
EXPANSÉ 3"

POUTRE FORMÉE DE 4- 2" X 10" SUR
TOUTE LA LONGUEUR DU BÂTIMENT

**COMPAREZ AVEC
LA COMPÉTITION**

POUR LES MAISONS
UNIMODULAIRES SUR
FONDATION, VÉRIFIEZ
LA COMPOSITION DU
PLANCHER AVEC NOS
CONSEILLERS



Licence RBQ: 1475-3024-28

MAISONS USINÉES
BÂTIMENTS PRÉFABRIQUÉS

maisonsouellet.com

16, Troisième Rang
Saint-Antoine QC G0L 2J0

1 800 463-4448