



Faitage
7,11
(108,61)

Egoût
5,69
(ref.107,19)

Pente de toit: 40% (21,8°)

Toiture (CLT apparent)
1 cm Toiture - Zinc joint debout
2 cm Bois - voligeage support zinc
5 cm Bois - Lattage ou liteaux
0 cm Etanchéité - Pare pluie
14 cm Isolation - Fibres de bois
14 cm Isolation - Fibres de bois
6 cm Bois - massif contre-collé croisé

LIMITE DE PROPRIETE

CLT apparent
2 cm Finition ext - Bardage bois
2^s cm Bois - Lattage ou liteaux
2^s cm Bois - Lattage ou liteaux
0 cm Etanchéité - Pare pluie
22 cm Isolation - Fibres de bois
9 cm Bois - massif contre-collé croisé

Plancher CLT R+1
6 mm Revêtement de sol Liège
2x10mm Plaques FERMACELL
10mm isolant fibre de bois
30mm Nid-d'abeille avec sable 1200kg/m3
0 cm Pare-poussière Pavatex RSP
12 cm dalle CLT

Toit-Rgt
0^s cm Toiture - Bac acier
4 cm Isolation Int. - Polyuréthane
0^s cm Toiture - Bac acier
15 cm Bois - Lattage ou liteaux

Acrotère
3,00
(104,50)

Chéneau acier

Mur MOB Rgt+Car-Port
22mm - Bardage vertical
50mm - lattage + contre-lattage
pare-pluie
12mm - OSB
120mm - Ossature bois

D-2-6

D-2-5

RDC
0,00
(ref.101,50)

Levant-coulissant

conduits VMC
apparents en
acier galvanisé

Dalle BA RdC
6 cm béton ciré
13 cm béton armé
Film Polyane - anti-termite
25 cm isolation polystyrène expansé
30 cm Hérission gravier

Coupe AA (50)

1:50