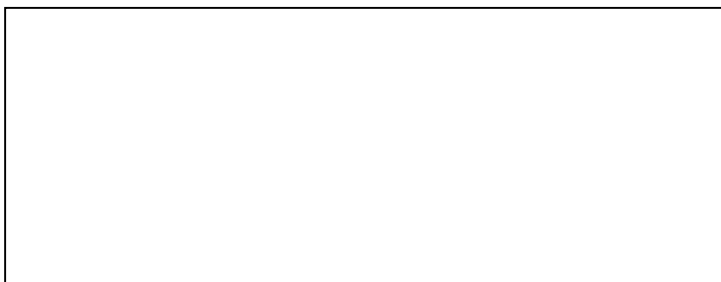


- 1 Mur en pierre
500 mm
- 2 lame d'air
5 mm
- 3 Isolation en panneau semi-rigide
en fibre de bois HOLZ FLEX Protect (60 kg/m³)
épaisseur 120 mm entre ossature 45 x 120 mm
- 4 Film freine-vapeur hygrovariable INTELLO
- 5 Isolation en panneau semi-rigide
en fibre de bois HOLZ FLEX Protect (60 kg/m³)
épaisseur 40 mm entre ossature 30 x 50 mm
- 6 Panneaux Fermacell
12,5 mm

VOTRE CONTACT



CONFORME AU LABEL EFFINERGIE
En route vers la Classe A... 50kwh/m²/an
Mur R=5 m².KW Toiture R=7.8 m².KW

Attention: ces coupes ne sont qu'un exemple de mise en œuvre se rapprochant des exigences Effinergie. En aucun cas, ces coupes ne peuvent se prévaloir d'une étude thermique certifiée.