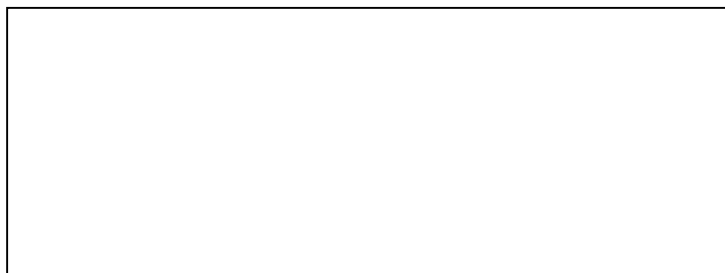


- 1 Couverture + lattage + contre-lattage
- 2 Ecran de sous-toiture hydrofuge UD (270 kg/m<sup>3</sup>) épaisseur 22 mm
- 3 Isolation en panneau semi-rigide en fibre de bois HOLZ FLEX Protect (60 kg/m<sup>3</sup>) épaisseur 100 mm entre chevrons 75 x 100 mm
- 4 Isolation en panneau semi-rigide en fibre de bois HOLZ FLEX Protect (60 kg/m<sup>3</sup>) épaisseur 120 mm entre ossature 45 x 120 mm
- 5 Film freine-vapeur hygrovariable INTELLO
- 6 Lattage bois 22 x 45 mm
- 7 Panneaux Fermacell 12,5 mm

## VOTRE CONTACT



**CONFORME AU LABEL EFFINERGIE**  
**En route vers la Classe A... 50kwh/m<sup>2</sup>/an**  
**Mur R=5 m<sup>2</sup>.KW Toiture R=7.8 m<sup>2</sup>.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.