

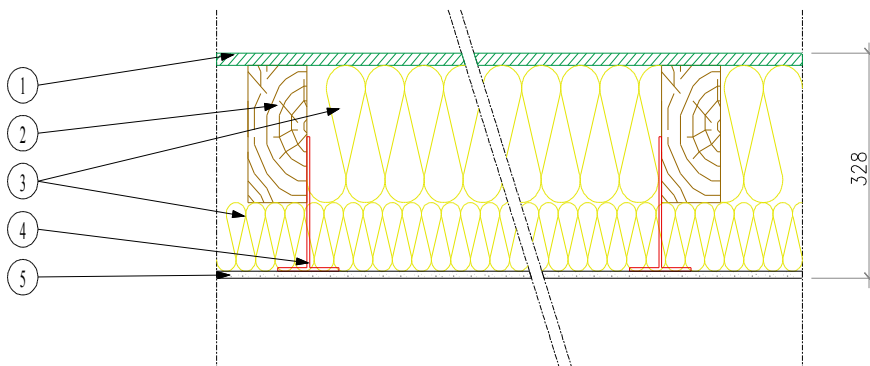
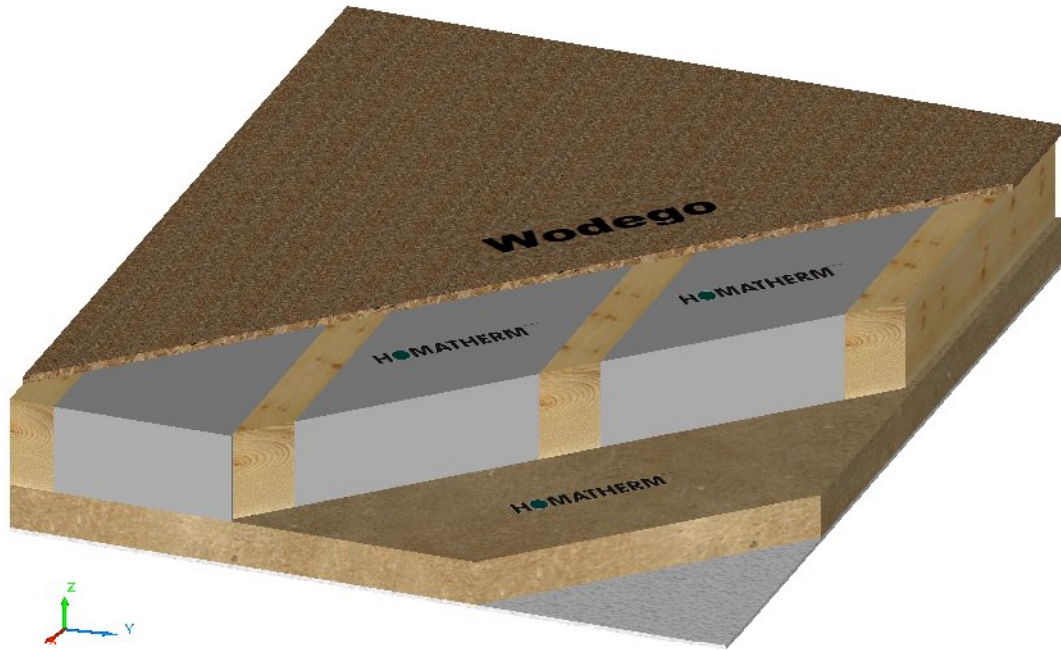
- ① Panneaux MFP
18 mm
- ② Isolation en cellulose en flocon à verser (40 kg/m³)
épaisseur 100 mm entre lambourdes 75 x 100 mm
- ③ Isolation en cellulose en flocon à verser (40 kg/m³)
épaisseur 200 mm entre chevrons 100 x 200 mm
- ④ Film freine-vapeur de rénovation DASATOP
- ⑤ Parquet existant
27 mm
- ⑥ Chevron existant
75 x 100 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 prévaloir d'une étude thermique certifiée.



- ① Panneaux MFP 18 mm
- ② Chevron existant section 100 x 200 mm
- ③ Cellulose en flocon à verser (40 kg/m³) épaisseur 300 mm
- ④ Suspente pour plafond
- ⑤ Plaques de plâtre existantes épaisseur 10 mm

VOTRE CONTACT



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

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