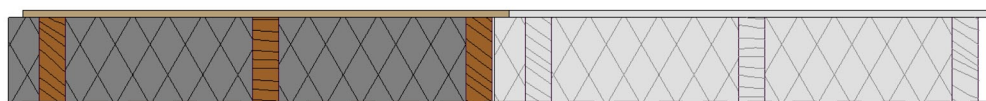
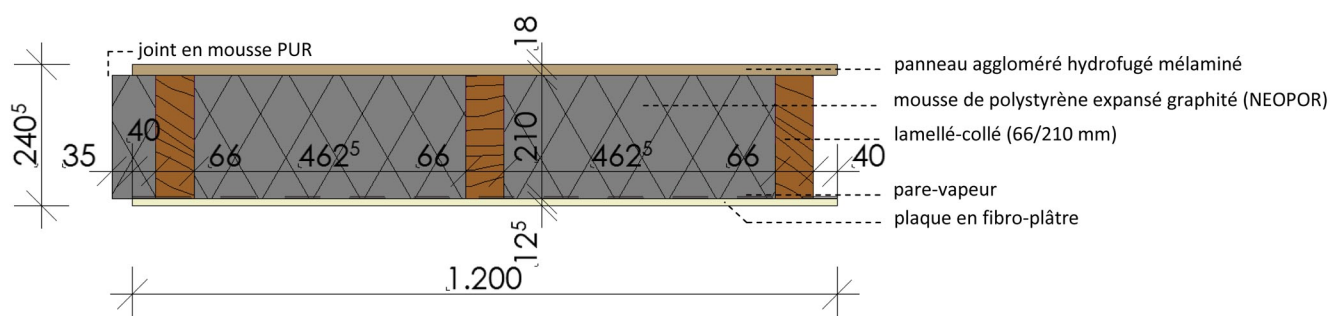


PANNEAU DE TOITURE HMS 676 - FICHE TECHNIQUE



Description du produit

Panneaux de toiture autoportants et isolants composés d'une plaque en fibro-plâtre de 12,5 mm (FERMACELL) d'épaisseur sur laquelle sont placés trois chevrons en bois résineux. Une couche de 210 mm de mousse de polystyrène expansé graphité (NEOPOR) est placée entre les chevrons. La face supérieure des éléments de toiture est pourvue d'un panneau aggloméré hydrofugé mélaminé de 18mm d'épaisseur.



Caractéristiques

- Epaisseur totale : 240,5mm
- Largeur standard : 1.200 mm
- Longueur max. : 13.500 mm
- Portée : 5470 mm
- Valeur R (Résistance thermique) : 6,76m²K/W
- U (Coefficient de transmission thermique) : 0,148 W/m²K