

# FICHE TECHNIQUE PANNEAUX SANDWICH

**Le panneau sandwich** est composé d'une mousse isolante en polystyrène collée entre 2 plaques aluminium prélaquée. La face intérieure est munie d'un revêtement anti-griffes.

**La version acoustique** comprend une couche supplémentaire d'insonorisation.

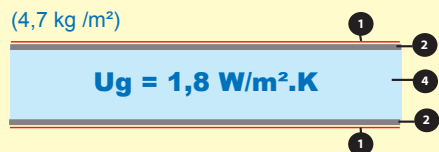
**La version acoustique PLUS** comprend une couche extérieure en matière synthétique afin de minimaliser les bruit de contact pluie ou grêle.

## 16 mm

**Couleur aluminium**  
Intérieur : Blanc  
Extérieur: Blanc

### Standard

(4,7 kg /m<sup>2</sup>)

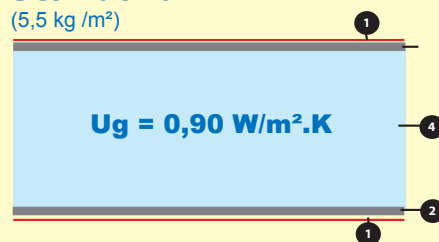


## 32 mm

**Couleur aluminium**  
Intérieur : Blanc  
Extérieur: Blanc, Tuile ou Ardoise

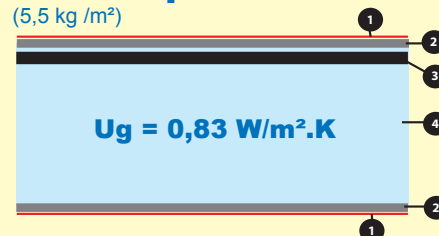
### Standard

(5,5 kg /m<sup>2</sup>)



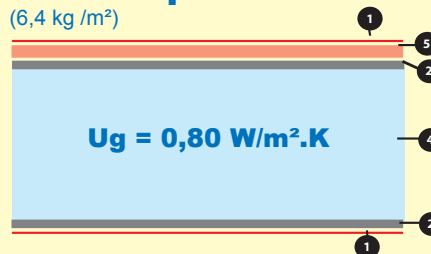
### Acoustique

(5,5 kg /m<sup>2</sup>)



### Acoustique PLUS

(6,4 kg /m<sup>2</sup>)

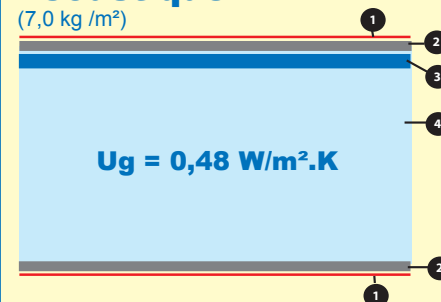


## 57 mm

**Couleur aluminium**  
Intérieur : Blanc  
Extérieur: Blanc, Tuile ou Ardoise

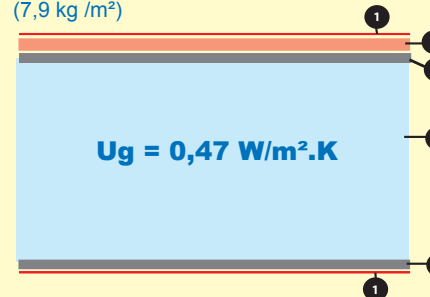
### Acoustique

(7,0 kg /m<sup>2</sup>)



### Acoustique PLUS

(7,9 kg /m<sup>2</sup>)



## LEGENDE

- ① Film protecteur 2 faces
- ② Plaque aluminium prélaquée épaisseur 0,8 mm
- ③ Couche d'insonorisation (Version acoustique)
- ④ Mousse de polystyrène extrudé
- ⑤ Finition en matière synthétique insonorisante et stabilisée aux UV (Version acoustique PLUS)