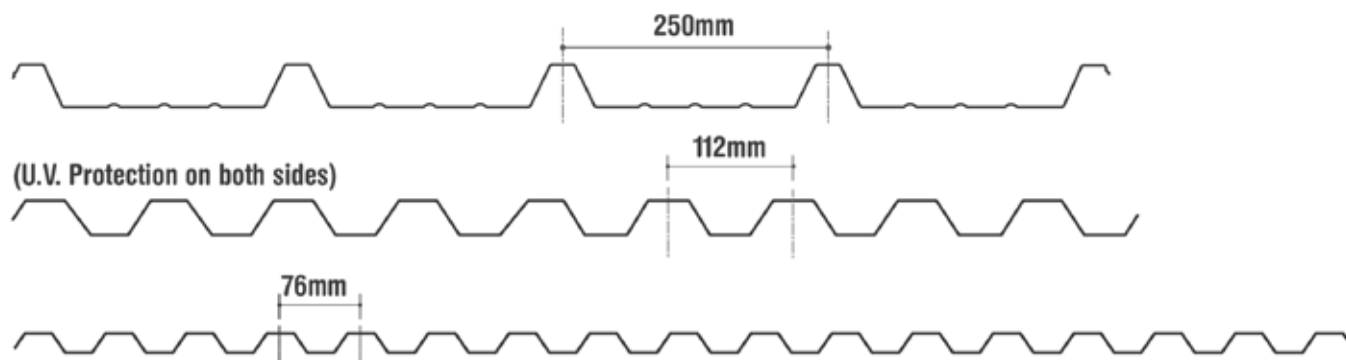


## Tegolux

Panneau ondulé en polycarbonate massif résistant aux UV, pour parois translucides et toitures

### PROFILS



### Description

Tegolux est un panneau ondulé en polycarbonate massif particulièrement adapté à la réalisation de lanterneaux, parois, habillages translucides et qui peut être utilisé en combinaison avec des panneaux isolants et de recouvrement de toitures.

### Avantages

- Recouvrement transversal et longitudinal
- Autoextinguible
- Résistant aux UV
- Haute transmission lumineuse

### Compatibilité

Les profils Tegolux conviennent à un usage en combinaison avec la plupart des panneaux isolants utilisés en toiture.

### Custom Made

**D'autres types de structures sont possibles sur demande. Nous livrons également des panneaux ondulés ayant des structures uniques, en partant de la conception du client.**

### Transmission lumineuse

Les panneaux ondulés Tegolux offrent une transmission lumineuse maximale. Grâce à un minimum de structures portantes, la haute transmission et la structure de forme trapézoïdale du profil, Tegolux est le panneau idéal pour la diffusion de la lumière naturelle dans un bâtiment.

### Spécifications techniques

Epaisseur	1.0 mm
Transmission lumineuse	90%
Protection UV	Coextrusion
Dilatation thermique linéaire	0.065 mm/°C
Température d'utilisation	-40 - 120°C
Comportement au feu	EN 13501 Euro classe B-s1,d0

