

TOITURE DE VÉRANDA TRÈS HAUTE PERFORMANCE ACOUSTIQUE

SILENCE ABSOLU

ELS  $\Omega$ méga ISOTOIT



CONFORT



ULTRA ACOUSTIQUE



DÉCO



LÉGER

Groupe  
**ISOSTA**

### ELS Ωméga : process breveté pour performances maximales



#### Confort

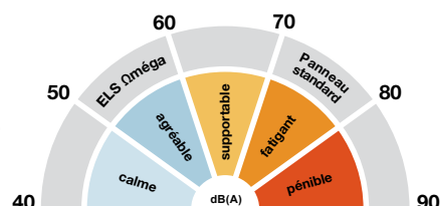
Même par temps de pluie ou de grêle, ELS Ωméga préserve une ambiance agréable et calme sous la véranda.

Le brevet Ωméga ajoute au confort. Il maîtrise l'effet bilame et évite les craquements métalliques générés par les écarts de température sur l'aluminium.



#### Ultra acoustique

ELS Ωméga conserve les performances acoustique et thermique inégalées du panneau de toiture original ELS. Pour une véranda bien isolée et un confort d'été et d'hiver sans compromis.



#### Déco

Blanc Ultra Mat côté plafond pour une déco sans fausse note et sublime avec l'effet naturel du zinc antique côté extérieur. Un nuancier de teintes pour répondre à tous les styles régionaux.



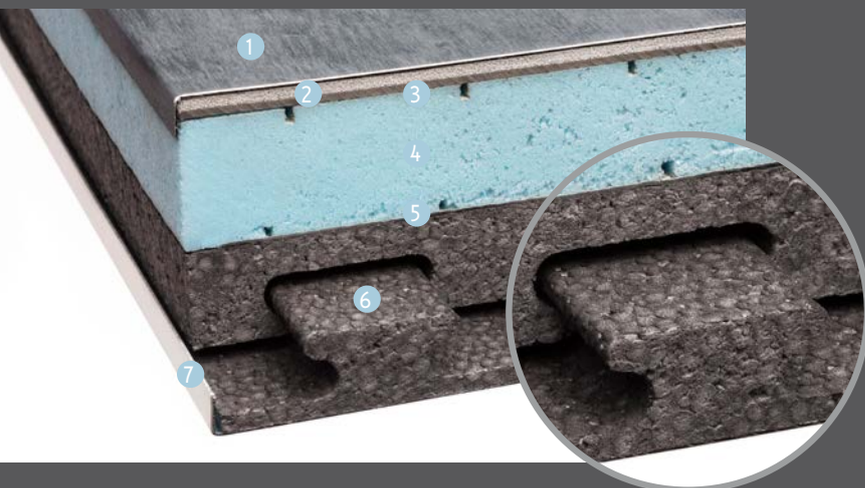
#### Léger

Le plus léger des ELS. Plus facile à manipuler, plus facile à installer.

**Parce qu'ELS, c'est toujours Écoutez le Silence.**

#### Composition

- 1 Parement extérieur aluminium prélaqué
- 2 Acoustique séparateur thermique
- 3 Masse acoustique
- 4 Isolant extrudé
- 5 Interposition aluminium
- 6 Isolant graphité selon le process Ωméga
- 7 Parement intérieur aluminium prélaqué Blanc Ultra Mat



#### Caractéristiques techniques

Poids : 10.3 kg/m<sup>2</sup>  
 Isolation thermique U : 0.45 W/m<sup>2</sup>.°K  
 Dimensions : 1200 x 3000 / 3500 / 4000 / 4500 et 5000 mm  
 Epaisseur du panneau : 68 mm  
 Fabrication française  
 Produit breveté

#### Parement extérieur



Blanc 9010



Ardoise 7024



Brun 8011



Tuile 8004



Esterel



Zinc antique

#### Parement intérieur



Blanc  
Ultra Mat

**Brevet Ωméga : un process exclusif et breveté pour l'usage de l'isolant.**