



---

## Profilé Aluminium SWAL ASW-80<sup>®</sup>

---

Profilé double face  
Système de tension à pince

### Applications

Réalisation de cadres acoustiques,  
publicitaires, rétro-éclairés...  
Simple décoration ou support  
acoustique

---



Échantillons sur demande



Recommandé par les métiers de  
la construction



Matière recyclable



Notices de montage fournies



Fabriqué en France

**Profilé conçu pour la réalisation de cadres acoustiques  
(toiles imprimées, toiles enduites, bâches...)**

- Pose et dépose facile du revêtement tendu recto/verso
- Respecte les revêtements fragiles, imprimés et fins
- Utilisation intérieur / extérieur
- Résiste aux UV, à l'humidité, à la chaleur et au froid
- Permet l'insertion facile de spot lumineux et de molletons maintenus par des pinces
- Choix de l'angle aux extrémités pour créer des cadres à la forme personnalisée

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur : 6 m recoupables à la longueur souhaitée  
Épaisseur : 80 mm  
Assise / hauteur : 40 mm

### COULEURS

Aluminium anodisé gris RAL9007.

### MODÈLE

Droit

### MATIÈRE

Aluminium anodisé

### TYPE DE FIXATION

Profilés fixés entre eux par des équerres «super clip». Nous recommandons les moyens de fixation fournis par SWAL<sup>®</sup>.

### RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

Les profilés aluminium SWAL<sup>®</sup> sont protégés par brevet, les lois internationales du Copyright et les droits à la propriété intellectuelle qui sont et demeurent propriété de la firme SWAL<sup>®</sup>.