

## Panneau acoustique - Snowsound Flap

**Utilisation(s)** : Bureautique, Prévention des TMS, Réception

Les **technologies Snowsound** permettent d'obtenir une **correction acoustique simple et rapide**, dans des environnements nouveaux autant que dans des environnements préexistants.

Des **produits innovants** en mesure de satisfaire de multiples exigences, qui répondent enfin au besoin de vivre et de travailler dans des environnements moins bruyants en réduisant la pénible réverbération acoustique.

Les produits Snowsound ont reçu la **certification Greenguard Gold** qui confirme leurs caractéristiques de faible émission et donc leur apport à la qualité de l'environnement.

La partie postérieure des panneaux **Flap** est dotée d'une plaque en acier chromé reliée, au moyen d'une liaison rotule, à un bras en acier chromé qui peut être fixé directement au mur ou au plafond. La liaison rotule permet de pivoter le panneau sur 360° et de l'incliner dans toutes les directions afin d'en personnaliser tant les aspects esthétiques que le rendement acoustique.

#### Caractéristiques techniques :

<b>Dimensions</b>	475 x 590 mm 650 x 800 mm  épaisseur: 36 mm
<b>Matériau de base</b>	Fibres de polyester recyclées
<b>Fixation</b>	Fixations polyvalentes
<b>Domaine d'application</b>	mur / plafond
<b>Domaine sonore</b>	Acoustique de salle
<b>Absorption</b>	Class A (EN ISO 11654)
<b>Fiche technique</b>	B-s2-d0

#### Avantages :

- Systèmes de montage modulaires
- Installation simple et rapide
- 100% recyclable
- Résistant aux chocs, à la déchirure et à la rupture
- Haute résistance au vieillissement
- Convient aux moyennes et hautes fréquences
- Peut être intégré dans n'importe quel intérieur

**Envie d'améliorer votre façon de travailler ? Découvrez une nouvelle technologie de pointe avec les panneaux acoustiques Snowsound Flap. Livraison et installation d'Avignon à Monaco.**



## Panneau acoustique - Snowsound Flap

