

# FRAME

## Panneau acoustique pour plafond

**FRAME** est un panneau acoustique pour plafond réalisé avec un absorbant en laine minérale recouverte d'une peinture micro-perforée et d'un cadre aluminium qualitatif. Ce produit convient pour tous les lieux où des résonances excessives sont présentes ; habitations, bureaux, écoles ou salles réunions. **FRAME** est disponible en deux versions : le modèle **FRAME 30** (épaisseur 3 cm) se fixe avec des aimants - le modèle **FRAME 50** (épaisseur 5 cm) se suspend avec des câbles (minimum 10 cm de vide). Proposé uniquement en couleur blanche, **FRAME** est un produit discret qui convient aux lieux où le traitement doit être le plus neutre possible.

### POINTS CLÉS

**Discret** : un panneau simple et épuré

**Installation** : en direct par aimants ou fixation par câbles (min 15 cm du plafond)

**Classification feu** : ininflammable – A2-s1,d0

### APPLICATIONS

-  Habitations
-  Bureaux
-  Lieux publics
-  Crèches, écoles
-  Restaurants, Cafés
-  Boutiques
-  Bibliothèques

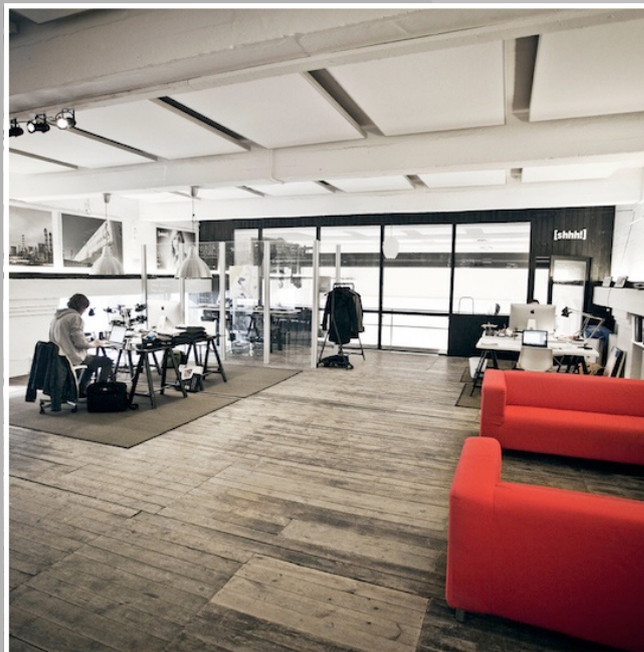


Le produit **FRAME** améliore le confort acoustique et contribue au bien-être



# FRAME

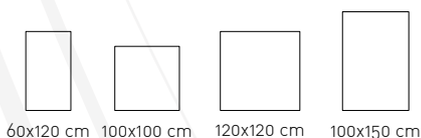
## Panneau acoustique pour plafond



### DIMENSIONS

- Frame 30 : épaisseur 3 cm
- Frame 50 : épaisseur 5 cm
- Poids : Frame 30 – env. 2.8 kg / m<sup>2</sup>
- Poids : Frame 50 – env. 4 kg / m<sup>2</sup>

#### Frame 30



#### Frame 50



### CARACTÉRISTIQUES

- Composition : laine minérale haute densité peinte microperforée. Cadre aluminium anodisé
- Entretien : chiffon et aspirateur
- Résistance au feu : A2-s1,d0 (équiv. RF1)
- Certificat hygiène : classification Eurofins Gold

### COULEURS

- Blanc approchant NCS S-0500-N
- Autres couleurs sur devis

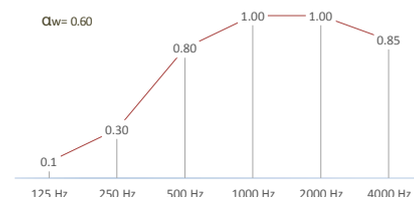
### INSTALLATION

- Frame 30 : fixation par aimants
- Frame 50 : fixation par câbles (min/max) 15/100 cm – 200 cm en option



### ACOUSTIQUE

- Coefficients d'absorption acoustique selon ISO 354 – Frame 30



- Coefficients d'absorption acoustique selon ISO 354 – Frame 50

