

---

# Molleton

## Swalsoft® acoustic

---

Correcteur phonique mince.  
Classé M1

### Applications

Hôtels, restaurants, salons,  
Studios d'enregistrement, cinémas  
Environnements sonores,...

---



Echantillons  
sur demande



Bonnes capacités  
d'absorption phonique



Ralentit la propagation  
des flammes



Certificat sur demande



Fabriqué en France

Molleton grande largeur en fibres chlorofibres  
absorbantes et isolantes.

- Utiliser avec un revêtement transparent au son et à l'air pour une utilisation optimale
- Densité contrôlée pour une très bonne absorption des fréquences moyennes et hautes
- Isolant mince (10 mm d'épaisseur)
- Plus écologique et plus mince que la laine de verre ou laine de roche
- Sans Composé Organique Volatil (COV)

#### COMPOSITION

Fibres polyester ignifugées dans la masse. Excellent isolant phonique et thermique.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids/Densité : 500 g/m<sup>2</sup>.  
Épaisseur : 10 mm.

#### DIMENSIONS DES PIÈCES

Largeur : 2.50 m.  
Longueur du rouleau : 15 mètres linéaires.

#### COULEUR

Blanc.

#### CLASSEMENT FEU

M1 (certificat sur demande).

#### PERFORMANCES ACOUSTIQUES

Excellentes (voir schéma).

#### MODES DE FIXATION

Collé ou agrafé.

#### CONDITIONNEMENT

Coupe ou Rouleau.