



# SEMPATAP ORIGINAL® 10mm

### Ancienne dénomination :

Sempatap 10 mm

### Matériaux

**SEMPATAP ORIGINAL 10mm** est fabriqué à partir d'un support de non-tissé polyester, enduit de mousse et enduit de latex SBR.

### Épaisseur / Poids

L'épaisseur de l'ensemble est de l'ordre de  $10 \pm 0.2$  mm.

Le poids de l'ensemble est de l'ordre de  $1.55$  kg/m<sup>2</sup>.

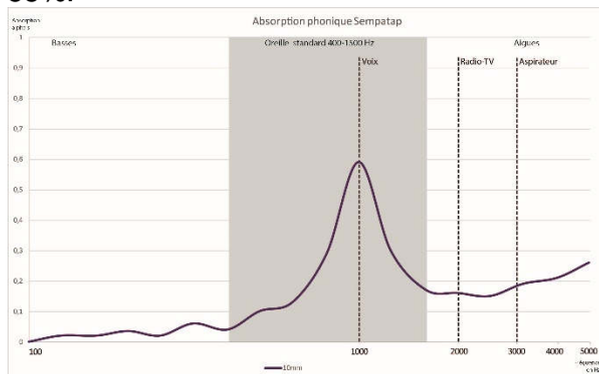
### Dimension du conditionnement

**SEMPATAP ORIGINAL 10mm** est conditionné sous forme de rouleau de  $1$  m x  $12,50$  m.

### Absorption phonique

**SEMPATAP ORIGINAL 10mm** diminue l'écho, amortit les sons aigus et produit une ambiance acoustique très agréable.

**SEMPATAP ORIGINAL 10mm** possède un facteur d'absorption phonique à  $1000$  Hz de  $55\%$ .



### Propriétés Thermiques

Conductivité thermique :  $0.047$  W/m<sup>2</sup>K

Résistance à la transmission de la chaleur :  $0.212$  m<sup>2</sup>/KW

### Mise en œuvre

**SEMPATAP ORIGINAL 10mm** doit être posé sur fond absorbant.

La colle préconisée, pour le mur SEMPATAP Kléber pour le plafond K33, consommation  $300$  à  $500$  g/m<sup>2</sup>. Elle est appliquée à l'aide d'une spatule crantée.

Application verticale du lé marouflage énergétique du SEMPATAP est nécessaire pour une adhérence optimale. Les joints se font suivant la technique des joints vifs ou soudure à froid, cartouche SEMPATAP KNC qui assure une meilleure finition.

Possibilité de protection des arrêtes par pose de SEMPATAP Corner Strip.

### Recouvrement

**SEMPATAP ORIGINAL 10mm** peut être recouvert soit :

- d'un revêtement mural textile
- d'une peinture pochée
- d'un crépi
- d'un papier peint :
  - papiers lourds, préencollage +  $20\%$  de colle à dispersion.
  - ingrains, +  $20\%$  de colle à dispersion.
  - papier fragile, pose d'un papier d'apprêt.
  - revêtement PVC, muraux, textiles instruction du fabricant.

### Domaine d'application

Le Sempatap est particulièrement adapté pour les bureaux, locaux publics et administratifs, écoles, salles polyvalentes, salles de conférence, restaurants, habitat collectif....

### Autres Propriétés

- **SEMPATAP ORIGINAL 10mm** est aussi une barrière efficace contre l'humidité donc contre les moisissures et les dégâts causés par la condensation.
- **SEMPATAP ORIGINAL 10mm** économise de l'énergie et permet de gagner plusieurs degrés.
- **SEMPATAP ORIGINAL 10mm** possède une capacité de relaxation, d'élongation et de flexion pour lutter contre les fissures.