

## FICHE TECHNIQUE



# SEMPATAP NOFLAM® 5mm

### Ancienne dénomination :

**Sempatap Noflam 5 mm**

### Matériaux

**SEMPATAP NOFLAM 5 mm** est fabriqué à partir d'un support de non tissé fibre de verre, enduit de mousse et enduit de latex ignifugé de type SBR.

### Épaisseur / Poids

L'épaisseur de l'ensemble est de l'ordre de  $5 \pm 0.2$  mm.

Le poids de l'ensemble est de l'ordre de  $1 \text{ kg/m}^2$ .

### Dimension du conditionnement

**SEMPATAP NOFLAM 5 mm** est conditionné sous forme de rouleau de  $12,50$  ou  $25 \text{ m} \times 1 \text{ m}$ .

### Classement au feu

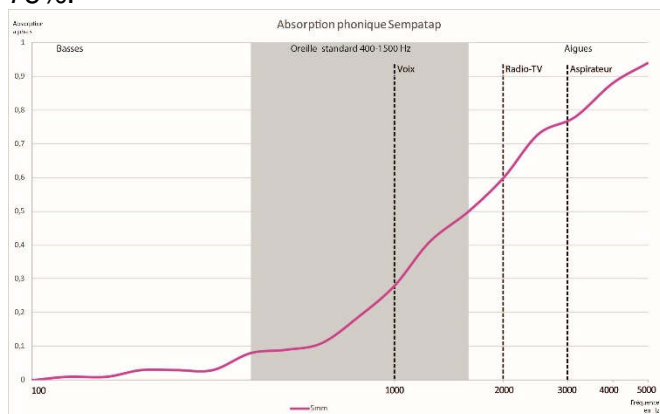
**SEMPATAP NOFLAM 5 mm** est classé M1 sur support M0 et plaque de plâtre cartonnée. PV SAFRAN HERAKLES n° 18951-16

### Absorption phonique

**SEMPATAP NOFLAM 5 mm** diminue l'écho, amortit les sons aigus et produit une ambiance acoustique très agréable.

Sur toute la plage de fréquence audible le facteur d'absorption phonique s'élève à 32%.

Sur la plage de fréquence élevée celui-ci est de 75%.



### Mise en œuvre

**SEMPATAP NOFLAM 5 mm** doit être posé sur fond absorbant.

La colle préconisée est la SEMPAFIX T20, consommation  $300$  à  $500 \text{ g/m}^2$ . Elle est appliquée à l'aide d'une spatule crantée.

Application verticale du lé marouflage énergique 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 NOFLAM 5 mm** 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 NOFLAM 5 mm** est aussi une barrière efficace contre l'humidité donc contre les moisissures et les dégâts causés par la condensation.
- **SEMPATAP NOFLAM 5 mm** économise de l'énergie et permet de gagner plusieurs degrés.
- **SEMPATAP NOFLAM 5 mm** possède une capacité de relaxation, d'élongation et de flexion pour lutter contre les fissures.

Ce document n'est qu'indicatif, il convient de consulter les documents de référence en vigueur. Sempatap se réserve le droit de modifier ses produits et leurs prescriptions de pose, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.