



# SEMPATAP NOFLAM® 13mm

### Ancienne dénomination :

**Sempaphon Absorb**

### Matériaux

**SEMPATAP NOFLAM 13mm** est fabriqué à partir d'un support de non-tissé fibre de verre, enduit de mousse et enduit de latex SBR.

### Épaisseur / Poids

L'épaisseur de l'ensemble est de l'ordre de  $13 \pm 0.4$  mm.

Le poids de l'ensemble est de l'ordre de  $1.75$  kg/m<sup>2</sup>.

### Dimension du conditionnement

**SEMPATAP NOFLAM 13mm** est conditionné sous forme de rouleau de 1m x 10.

### Classement au feu

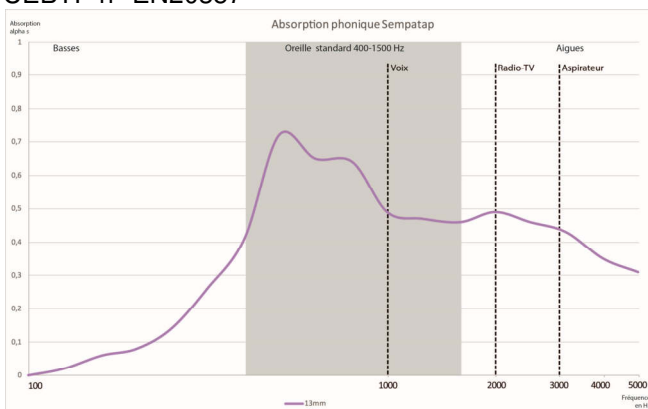
SEMPATAP NOFLAM 13mm est classé M1.  
PV SNPE n°15109-10.

### Absorption phonique

**SEMPATAP NOFLAM 13mm** est conçu pour le traitement acoustique des fréquences les plus sensibles pour l'oreille humaine.

La performance acoustique ou quantité d'énergie absorbée est de 25 %

PV CEBTP n° EN20357



### Autres Propriétés

- **SEMPATAP NOFLAM 13mm** s'adapte à toutes les conceptions architecturales (finitions, couleurs)
- **SEMPATAP NOFLAM 13mm** répond aux exigences techniques imposées dans les locaux à usage intensif.

### Mise en œuvre

**SEMPATAP NOFLAM 13mm** doit être posé sur fond absorbant.

La colle préconisée pour le mur et le plafond est la SEMPAFIX T30, consommation 300 à 500 g/m<sup>2</sup>.

La colle s'applique à l'aide d'une spatule crantée.

Application verticale du lé marouflage énergétique en plein du Sempatap est nécessaire pour une adhérence optimale. Les joints se font suivant la technique des joints vifs, en laissant 0.5 à 1 mm d'écartement, puis appliquer la soudure à froid, SEMPATAP KNC, qui assure une meilleure finition.

Pour rendre les joints invisibles utilisation d'un enduit pour fonds souples suivi d'un ratissage du même type d'enduit pour fonds souples.

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

### Recouvrement

**SEMPATAP NOFLAM 13mm** peut être recouvert après traitement adapté soit :

- d'un revêtement mural textile, PVC (se référer aux instructions fabricant)
- d'une peinture
- d'un crépi
- d'un papier peint :

papiers lourds, préencollage + 20% de colle à dispersion  
ingrain, + 20% de colle à dispersion,  
papiers fragile, pose d'un papier d'apprêt

### Domaine d'application

**SEMPATAP NOFLAM 13mm** est particulièrement adapté pour les bureaux, locaux publics et administratifs, écoles, salles polyvalentes, salles de conférence, restaurants, habitat collectif....