

FICHE TECHNIQUE



SEMPATAP® ORIGINAL 3mm

Ancienne dénomination

Confortap M3

Matériaux

SEMPATAP ORIGINAL 3mm est fabriqué à partir d'un support non tissé fibre de verre, enduit de mousse et de latex SBR.

Épaisseur / Poids

L'épaisseur de l'ensemble est de l'ordre de 3 ± 0.2 mm.

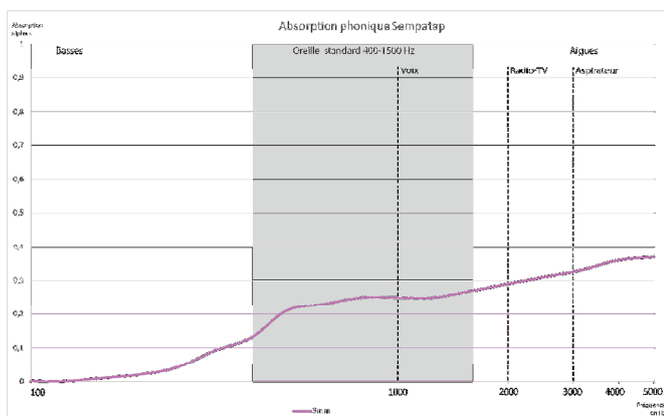
Le poids de l'ensemble est de l'ordre de 0.800 kg/m².

Dimension du conditionnement

SEMPATAP ORIGINAL 3mm est conditionné en rouleau de dimension de 12.50×1 m.

Absorption phonique

SEMPATAP ORIGINAL 3mm possède une performance acoustique ou quantité d'énergie absorbée de l'ordre de 25 %.



Mise en œuvre

SEMPATAP ORIGINAL 3mm doit être posé sur fond absorbant. Il est nécessaire d'appliquer une couche d'adhérence en utilisant un primer ou couche de SEMPAFIX T20, laisser sécher 24 heures.

La colle préconisée pour le mur et plafond est la SEMPAFIX T20, consommation 300 à 500 g/m². La colle s'applique à l'aide d'une spatule crantée ou d'un rouleau en peau de mouton. Application verticale du lé marouflage énergétique du **Confortap M3** est nécessaire pour une adhérence optimale.

La pose de lés consécutifs est réalisée suivant la technique du joint vif.

Recouvrement

SEMPATAP ORIGINAL 3mm peut être recouvert soit :

- d'une peinture
- de lambris
- d'un crépi
- d'un papier peint : papiers lourds, préencollage + 20% de colle à dispersion ingrains, + 20% de colle à dispersion papiers fragiles, pose d'un papier d'apprêt revêtements PVC, muraux, textiles instruction du fabricant.

Domaine d'application

SEMPATAP ORIGINAL 3mm satisfait à la nouvelle réglementation acoustique pour la circulation dans les parties communes (couloirs, escaliers).