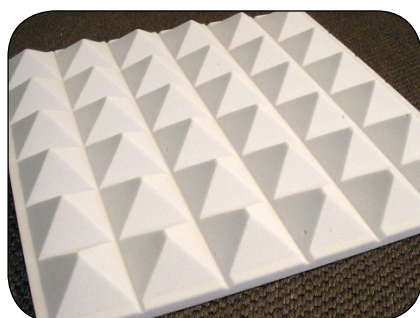
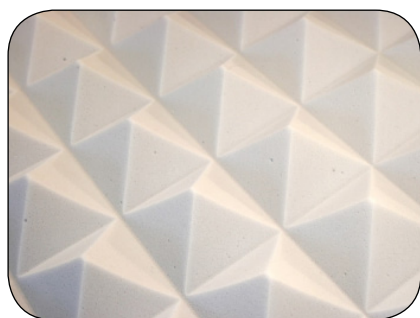


MOUSSE ACOUSTIQUE PYRAMIDE



■ DESCRIPTION

La mousse acoustique "Pyramide" est une mousse de mélamine grise ou blanche au relief moulé sur la face supérieure. Elle se

caractérise par une mise en forme aisée et des caractéristiques acoustiques très intéressantes.

■ UTILISATION

Diminution des temps de réverbération dans les locaux du tertiaire.

■ MISE EN OEUVRE

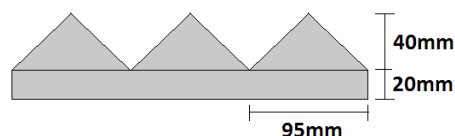
- Découpe aisée à l'aide d'un cutter.
- Fixation par collage. Il est impératif que la surface du support soit propre, sèche, et libre de toute poussière ou de graisse. (T° minimum de pose : 15°C).
- Produit recommandé : colle Néoprène Gel.

■ PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

- **Qualité d'absorption acoustique** : $\alpha_w = 0.6$
- **Coefficient de transmission thermique** : 0.034 W/mk
- **Réflexion lumineuse** : bonne
- **Faible masse volumique** : 11 kg/m³
- **Tenue au feu** : M1 (suivant norme NF P 92-501)
- **T° d'utilisation à long terme** : 150°C maxi
- **Résistance aux hydrocarbures, aux alcools, à l'ester et à l'acétone** : bonne

■ CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

Pyramide 60/95



■ RÉFÉRENCES

Mousse **Spectra**
type PYRAMIDE

Réf	Epaisseur	Prix/pce
Pyramide 60/95 gris brut	60	24€
Pyramide 60/95 blanc brut	60	31€

■ FORMAT ET CONDITIONNEMENT

Réf	Pyramide 60/95
Format	600 x 600
Cond.	18 plaques/carton

■ PERFORMANCES ACOUSTIQUES

Variation du coefficient d'absorption alphasabine α en fonction de la fréquence.

Pyramide 60/95	
125 Hz	0,08
250 Hz	0,28
500 Hz	0,60
1000 Hz	0,90
2000 Hz	1,05
4000 Hz	1,15

Grâce à son relief, le nombre d'unités d'absorption au m² de cette mousse est plus élevé que celui d'une mousse plane.