



DELAUNAY S.A.S

ISOLATION ACOUSTIQUE INDUSTRIELLE

LES CORRECTIONS ACOUSTIQUES

Utilisation en correction acoustique de volumes : Restaurants, halls d'accueils, Bureaux, ...

Eléments constitués d'une armature métallique, d'une mousse alvéolaire et une housse amovible :

- A suspendre dans le volume à l'aide de câbles verticaux attachés au plafond.
- A clipper au mur.

Déclinaisons en formes de cubes ou de cônes à suspendre.



Dimensions et poids

Objet	Dimensions en mm(L x l x H)	Poids en kg	Aire d'absorption équivalente A (m ²) aux fréquences moyennes
Cube	500 x 500 x 500	1,6	1,65
Cône	610 x 180 x 60	0,22	0,29
Panneau	1196 x 1196 x 50	5,05	1,72 (à 300 mm du fond)



Caractéristiques acoustiques

	Fréquences (Hz)							
	125	250	500	1000	2000	4000	5000	
Cube 500 x 500 x 500 mm	0,52	1,20	1,61	1,79	1,73	1,51	1,54	
Cône 610 x 180 x 60 mm	0,05	0,17	0,28	0,33	0,32	0,30	0,30	
Panneau 1 face 1 196 x 1 196 x 50 mm, espacement 1 500 mm, à 300 mm du fond	0,47	1,07	1,52	2,04	1,88	1,97	2,05	

Créons Ensemble Votre Environnement

www.delaunay-sa.com

Contact : Tel : +33 3 44 07 30 60 – Fax : +33 3 44 07 54 22 – email : info@delaunay-sa.com
DELAUNAY SAS, 15 Rue de la Gare, 60134 Villers Saint Sépulcre - FRANCE

S.A.S. au capital de 150 000 € -RC Beauvais B 305 118 945 – SIRET 305 118 945 000 16 – N° TVA FR 51 305 118 945