

ABSO CUBES, CÔNES & TOTEMS

Accessoires acoustiques – Éléments acoustiques ludiques à suspendre

PRODUIT



Simplement suspendus à des câbles verticaux, ces objets extrêmement légers aux formes évidentes répondent à des problèmes de réverbération acoustique difficiles à résoudre. Structurants ou réjouissants, ils animent les volumes et s'adaptent à tous types de plafonds y compris les charpentes structurelles.

AVANTAGES

- ✓ montage simple
- ✓ facile à déplacer
- ✓ sans fibres, antistatique & résistant aux bactéries
- ✓ une durabilité extrême
- ✓ apportent également une réponse esthétique ludique et colorée
- ✓ large choix de couleurs contemporaines
- ✓ couverture en matière textile lavable et remplaçable

APPLICATIONS

Acoustique de la pièce : Bureaux (paysagers), salles de réunion, de conférence et d'accueil, studios d'enregistrement, salles de concert, centres culturels, auditoriums, salles polyvalentes, restaurants, ...

VALEURS D'APSORPTION

Aire d'absorption équivalente d'un objet A (m²)

Fréquences (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000
cube 380	0,27	0,62	0,98	1,04	0,97	0,86
cube 500	0,52	1,20	1,61	1,79	1,73	1,51
cube 750	1,94	3,10	3,75	3,91	3,70	3,59
cône 500	0,06	0,28	0,50	0,59	0,50	0,47
totem	1,43	3,09	3,57	3,51	3,32	3,35

PV essais disponibles sur demande – Norme NF EN 20354 / ISO 354.

CARACTÉRISTIQUES

	ABSO CÔNES	ABSO CUBES	ABSO TOTEMS
MATÉRIAU	constitués :  d'une mousse alvéolaire AP de couleur grise  d'une housse amovible et lavable en textile transonore Aeria		
COMPORTEMENT AU FEU	France M1 non gouttant pour l'Aeria et l'absorbant acoustique		
COLORIS	Au choix parmi les 30 teintes du nuancier Maille Ronde (MR). Coloris spéciaux sur demande.		
DIMENSIONS	500 x 290 x 165 mm	380 x 380 x 380 mm 500 x 500 x 500 mm 750 x 750 x 750 mm	2000 x 380 x 380 mm
RÉSISTANCE À L'ABRASION (EN 530 – NOMBRE FROTTEMENTS)	> 40 000		
CARACTÈRE ANTISTATIQUE (EN 1149-1)	7 10 ¹⁰ Ω		
RÉSISTANCE MÉCANIQUE DES FIXATIONS	15 kg /attache		
DÉVELOPPEMENT MICRO-ORGANISMES	la nature des composants s'oppose au développement des acariens et micro-organismes		
ÉMISSIONS DE COV ET FORMALDÉHYDE (ISO16000)	A+ / conforme		
ENTRETIEN	Aspiration (1 x par an), housse lavable en machine		
GARANTIE	10 ans		

COULEURS



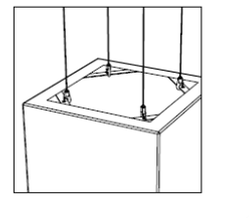
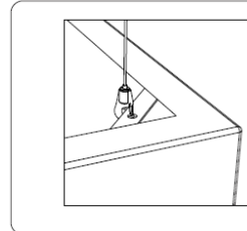
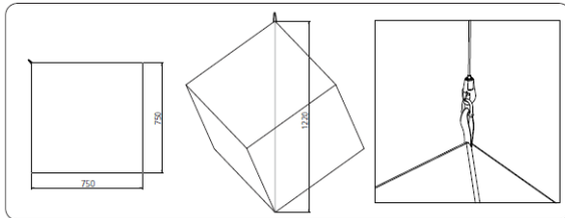
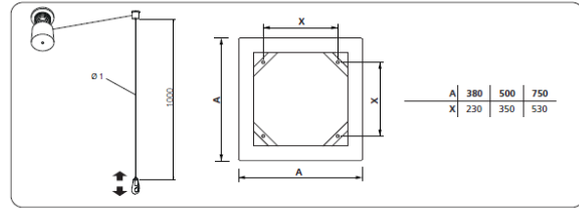
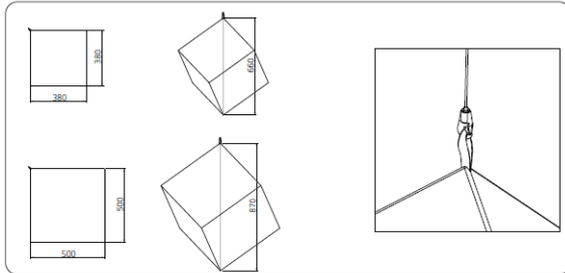
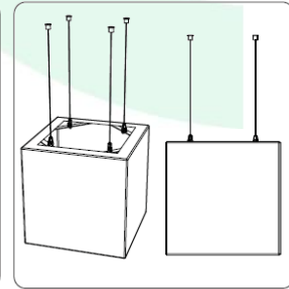
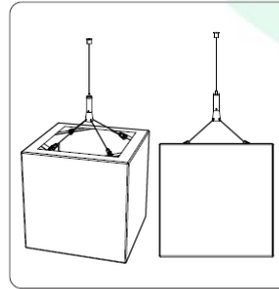
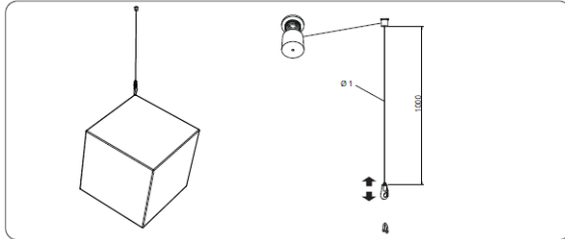
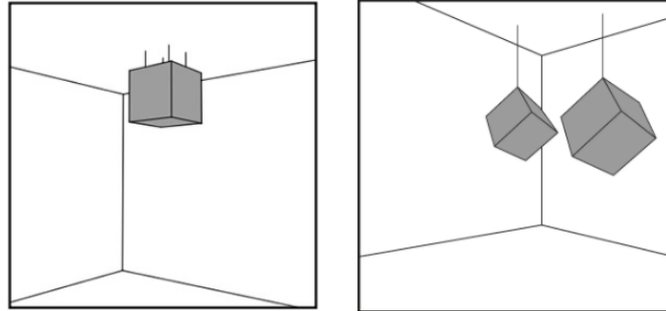
DIMENSIONS / POIDS / ACOUSTIQUE [À PRÉCISER]

Objets	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Aire d'absorption équivalente A (m ²) aux fréquences moyennes
cube 380	380 x 380 x 380	1,4(arceau)/0,8(annerette)	1,00
cube 500	500 x 500 x 500	2,4(arceau)/1,6(annerette)	1,65
cube 750	750 x 750 x 750	6,7(arceau)/5,4(annerette)	3,82
cône 500	500 x 290 x 165	0,35	0,55
totem	2 000 x 380 x 380	4,1	3,55

INSTRUCTIONS DE POSE: ABSO À SUSPENDRE

CUBES SUSPENDUS

La suspension sera assurée par un arceau en acier laqué ou une annerette textile et des câbles en acier galvanisé (diamètre 1 mm, longueur 1000 mm), munis d'un cylindre de finition et d'un crochet réglable à linguet.



CÔNE 500 ET TOTEM SUSPENDU

La suspension sera assurée par un arceau en acier laqué et des câbles en acier galvanisé (diamètre 1 mm, longueur 1000 mm), munis d'un cylindre de finition et d'un crochet réglable à linguet.

