

OBJETS ACOUSTIQUES MYO

Les objets acoustiques myO absorbent les différents sons dans les lieux réverbérants où le confort auditif est sensible. Ils apportent de nouveaux volumes dans les espaces et offrent ainsi de nouvelles perspectives.

CUBE LUGN

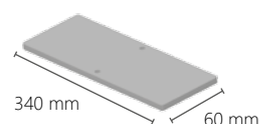
Absorbant acoustique
Housse tissu déhoussable pour entretien
UNI-color
Suspension

TOTEM LUGN

Absorbant acoustique
Housse tissu
UNI-color
Socle inox - Prêt à poser

ECRAN LUGN

Absorbant acoustique
Housse tissu recto-verso, déhoussable pour entretien
UNI-color
Pieds inox - Prêt à poser



DIMENSIONS & POIDS MOYENS

(sur la base d'emballage individuel) :

CUBE LUGN	
310 ³ mm	0,5 kg
500 ³ mm	1,5 kg

TOTEM LUGN	
390 x 390 x 1100 mm	5,8 kg
390 x 390 x 2000 mm	7,5 kg

ECRAN LUGN	
600x 1795 mm	13,5 kg
1195 x 1795 mm	16 kg

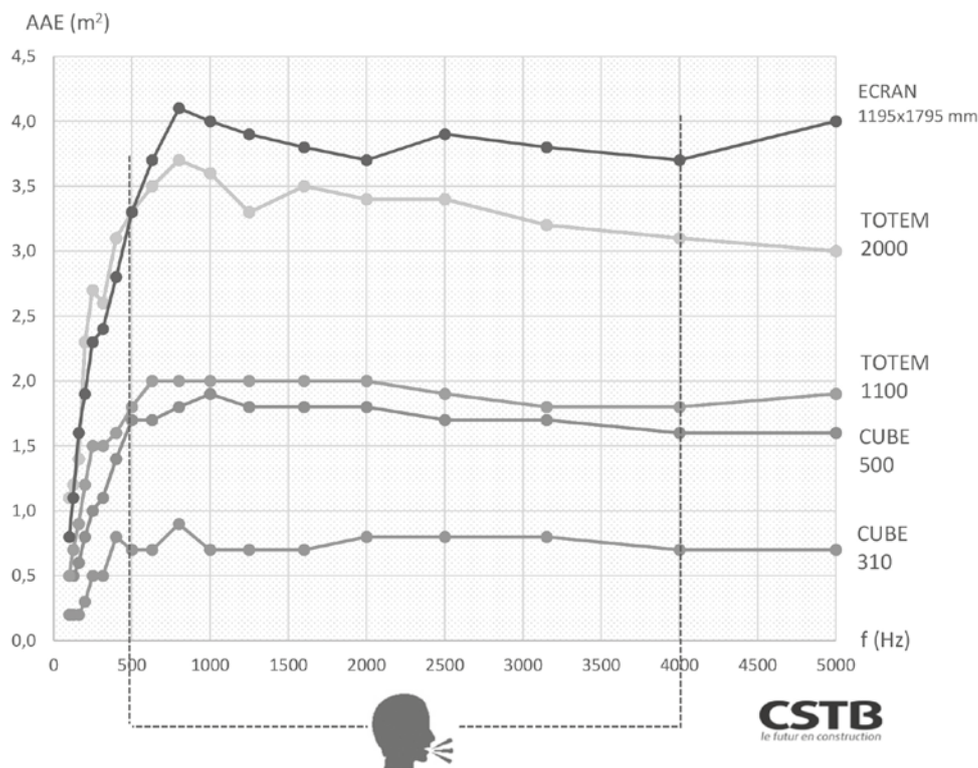
FINITIONS

SOUL	LAINA VIERGE	19 COLORIS	DRY CLEANING (CUBE-ÉCRAN)	5-7 (échelle 1-8) ISO 105-B02	FLAME RETARDANT
TWIST	TREVIRA CS	18 COLORIS			M1
TWIST MELANGE	TREVIRA CS	17 COLORIS			
TISSU IMPRIMÉ > TOTEM	TREVIRA CS	-	-	-	

AUTRES FINITIONS ET COLORIS : SUR DEMANDE

ENVIRONNEMENT: absorbant OEKO TEX - tissus ECOLABEL EU

ACOUSTIQUE

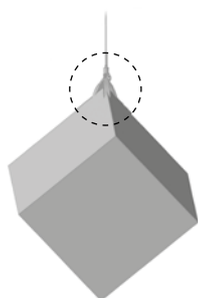


f (Hz)	AAE (m ²)				
	CUBE		TOTEM		ECRAN
	310	500	1100	2000	1195x1795 mm
100	0,2	0,5	0,5	1,1	0,8
125	0,2	0,5	0,7	1,2	1,1
160	0,2	0,6	0,9	1,4	1,6
200	0,3	0,8	1,2	2,3	1,9
250	0,5	1,0	1,5	2,7	2,3
315	0,5	1,1	1,5	2,6	2,4
400	0,8	1,4	1,6	3,1	2,8
500	0,7	1,7	1,8	3,3	3,3
630	0,7	1,7	2,0	3,5	3,7
800	0,9	1,8	2,0	3,7	4,1
1000	0,7	1,9	2,0	3,6	4,0
1250	0,7	1,8	2,0	3,3	3,9
1600	0,7	1,8	2,0	3,5	3,8
2000	0,8	1,8	2,0	3,4	3,7
2500	0,8	1,7	1,9	3,4	3,9
3150	0,8	1,7	1,8	3,2	3,8
4000	0,7	1,6	1,8	3,1	3,7
5000	0,7	1,6	1,9	3,0	4,0

NF EN ISO 354

AAE :

L' Aire d'Absorption Equivalente d'un élément A, s'exprime en m². Il caractérise le pouvoir absorbant de l'élément par bande de fréquence : plus la valeur est grande, plus l'élément est absorbant.



SYSTÈME DE FIXATION CUBE : SUSPENSION

Fixation par câble unique dans le plafond + crochet (hauteur réglable)

Les systèmes de fixation des produits myO ont été conçus pour un montage facile et rapide, en toute sécurité. L'estimation des temps de pose inclut le déballage, la protection des lieux et la fixation.

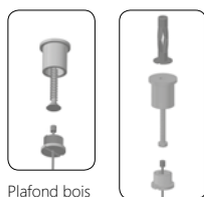
Support faux-plafond, ossature T24 : KITCUBT24

La suspension d'objet sur T24 n'est autorisée qu'en cas de renforcement de l'ossature plafond (norme NF DTU 58.1)



Temps de pose estimé
10 mn

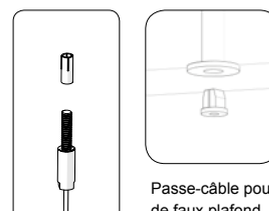
Support plâtre ou bois : KITCUBPB



Plafond bois
Plafond plâtre

Temps de pose estimé
15 mn

Support dalle béton : KITCUBDAL



Dalle béton

Passe-câble pour dalle de faux plafond

Temps de pose estimé
20 mn