

LETTER

Panneau acoustique décoratif

GO-03003 LETTER



La solution acoustique **LETTER** est idéale pour l'affichage de textes, de slogans etc.

LETTER est proposé avec un cœur absorbant en quatre couleurs (blanc, noir gris ou bronze) et il est revêtu sur la face principale d'un tissu de la gamme Hush en option. Il convient idéalement pour les bureaux, les zones d'accueils, les cafétérias etc. Très léger, il se fixe par velcro autocollant.

Le panneau acoustique **LETTER** suit la police de type Arial en version standard - d'autres polices sont possibles sur devis. Le produit **LETTER** s'utilise en complément d'un traitement acoustique de plafond.



POINTS CLÉS

Original : combine affichage et acoustique

Police : format Arial ou personnalisé

Installation : fixation par velcro adhésif

DOMAINES D'APPLICATION

-  Habitations
-  Bureaux
-  Lieux publics
-  Restaurants, Cafés
-  Boutiques
-  Bibliothèques



Le produit **LETTER** améliore le confort acoustique et contribue au bien-être



LETTER

Panneau acoustique décoratif



LETTER

87

DIMENSIONS

- Hauteur : 35 cm
- Epaisseur : 5 cm
- Police arial black en format standard
- Autres formats : sur devis

A B C D E F
G H I J K L
M N O P Q R
S T U V X Y
Z Å Ä Ö
1 2 3 4 5 6
7 8 9 0 & #
@ .

CARACTÉRISTIQUES

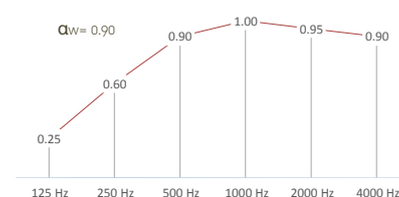
- Composition : Ecosund – fibres recyclées à base de bouteilles en PET – Non irritant et sans émissions
- Poids : 2.5 kg /m2 en 5 cm
- Classification feu : B-s1,d0 (sans tissu HUSH)
- Entretien : chiffon et aspirateur
- Tissu Hush : 80% 100% polyester / 20% viscose

INSTALLATION

- Velcro adhésif (inclus)
- Pour murs lisses uniquement (non compatible avec béton ou crépis.)

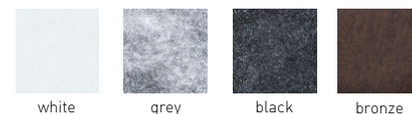
ACOUSTIQUE

- Coefficients d'absorption ISO 354



CHOIX DES COULEURS

- Couleurs fibre Ecosund



- Option – revêtement tissu type Hush (face principale) - 12 couleurs au choix



www.wenger-acoustic.ch

Wenger Acoustic SA
8 rte de Trélex, 1266 Duillier
Suisse

Tél. : 021 - 588 04 52
Fax : 021 - 588 01 69
contact@wenger-acoustic.ch

WENGER
ACOUSTIC