

# fabacoustic.

Cadre acoustique décoratif  
pour un confort optimal



Performance  
acoustique vérifiée



Cadre  
personnalisable



Design :  
visuel tissu



adéquatexpo  
STAND D'EXPOSITION

PRODUITS  
FABRIQUÉS EN  
FRANCE



2

## fabacoustic. #Unlimited Applications

Open space

Salles de réunion

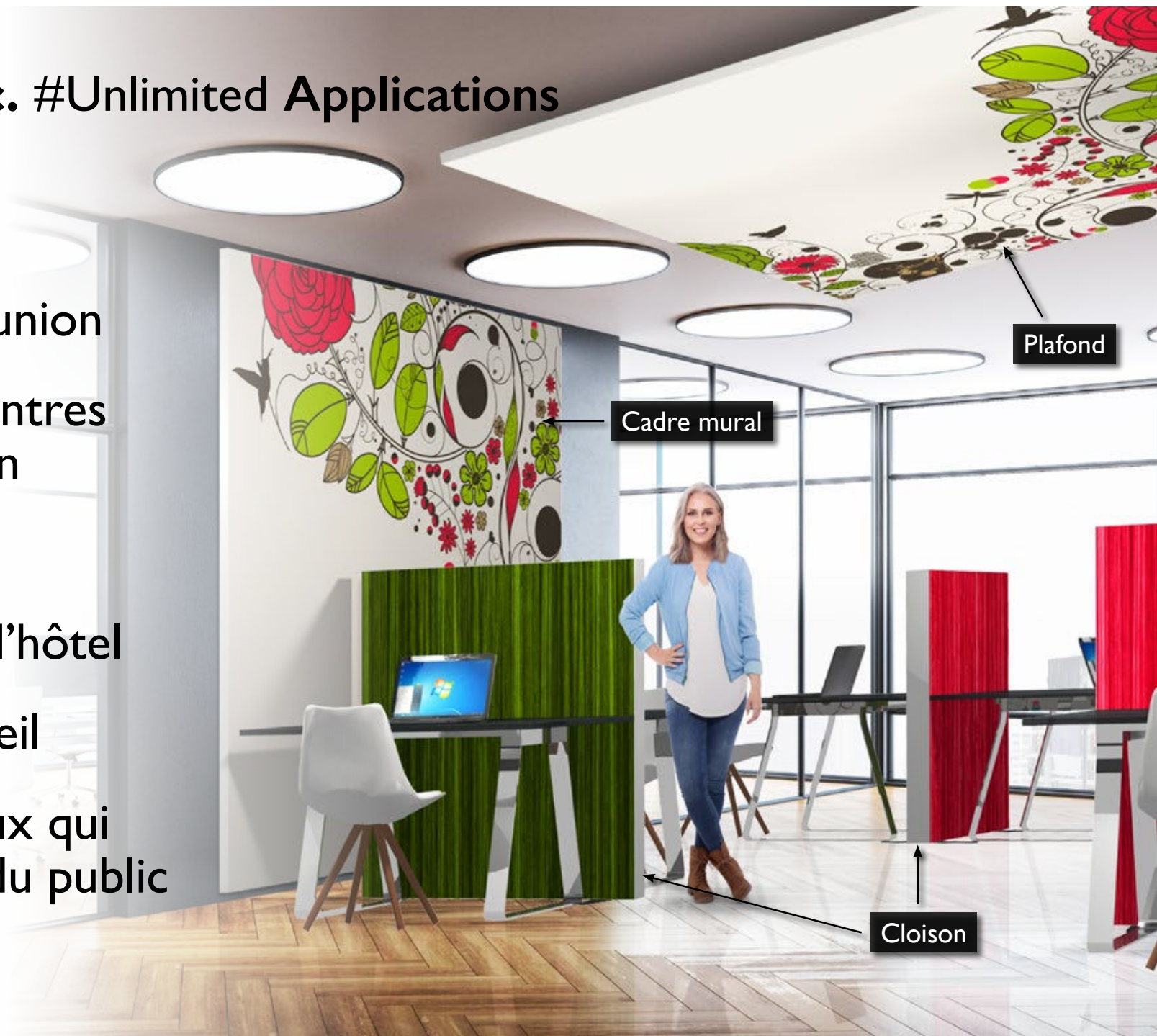
Écoles et centres  
de formation

Restaurants

Chambres d'hôtel

Halls d'accueil

Tous les lieux qui  
accueillent du public



Plafond

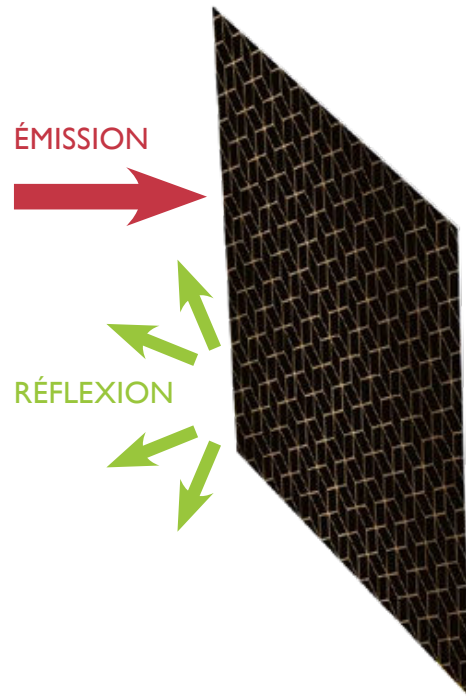
Cadre mural

Cloison

3

# fabacoustic. un véritable piège à son

Cadre grand format sur-mesure  
Épaisseur 4 ou 8 cm



DIFFUSION

Tissu grainé

brise le son en le réfléchissant  
en plusieurs segments



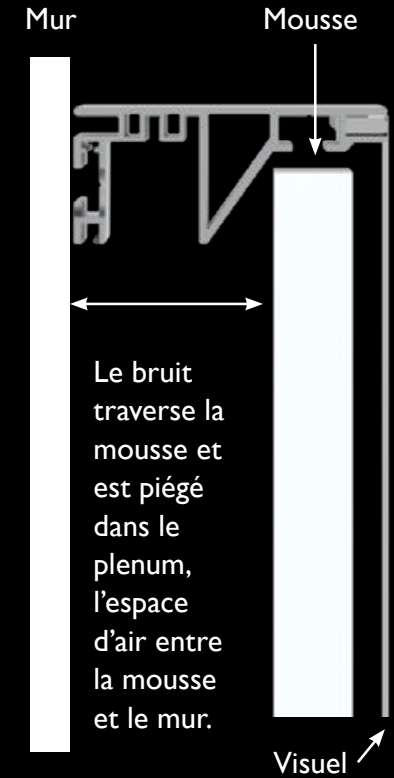
ABSORPTION

Mousse absorbante

Une action renforcée par l'air  
entre la mousse et le mur



Plenum



Le bruit traverse la mousse et est piégé dans le plenum, l'espace d'air entre la mousse et le mur.



Performance acoustique  
vérifiée

# 4

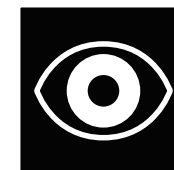
## Joindre le beau à l'utile

Personnalisez facilement vos cadres acoustiques



### Les avantages de l'impression par sublimation

- Une qualité inégalée : contraste, intensité des couleurs, sans aucun reflet.
- Processus le plus écologique : les encres utilisées sont des solutions à base aqueuse sans solvant ni odeur.
- Les visuels en textile se changent facilement, sans outils, par l'utilisateur : faites évoluer le décor en fonction de vos événements.



Design : visuel tissu

5

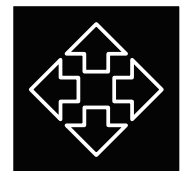
Chaque environnement est unique,  
nos cadres sont sur-mesure



Les cadres fabacoustic sont sur-mesure pour répondre parfaitement à tous les projets.

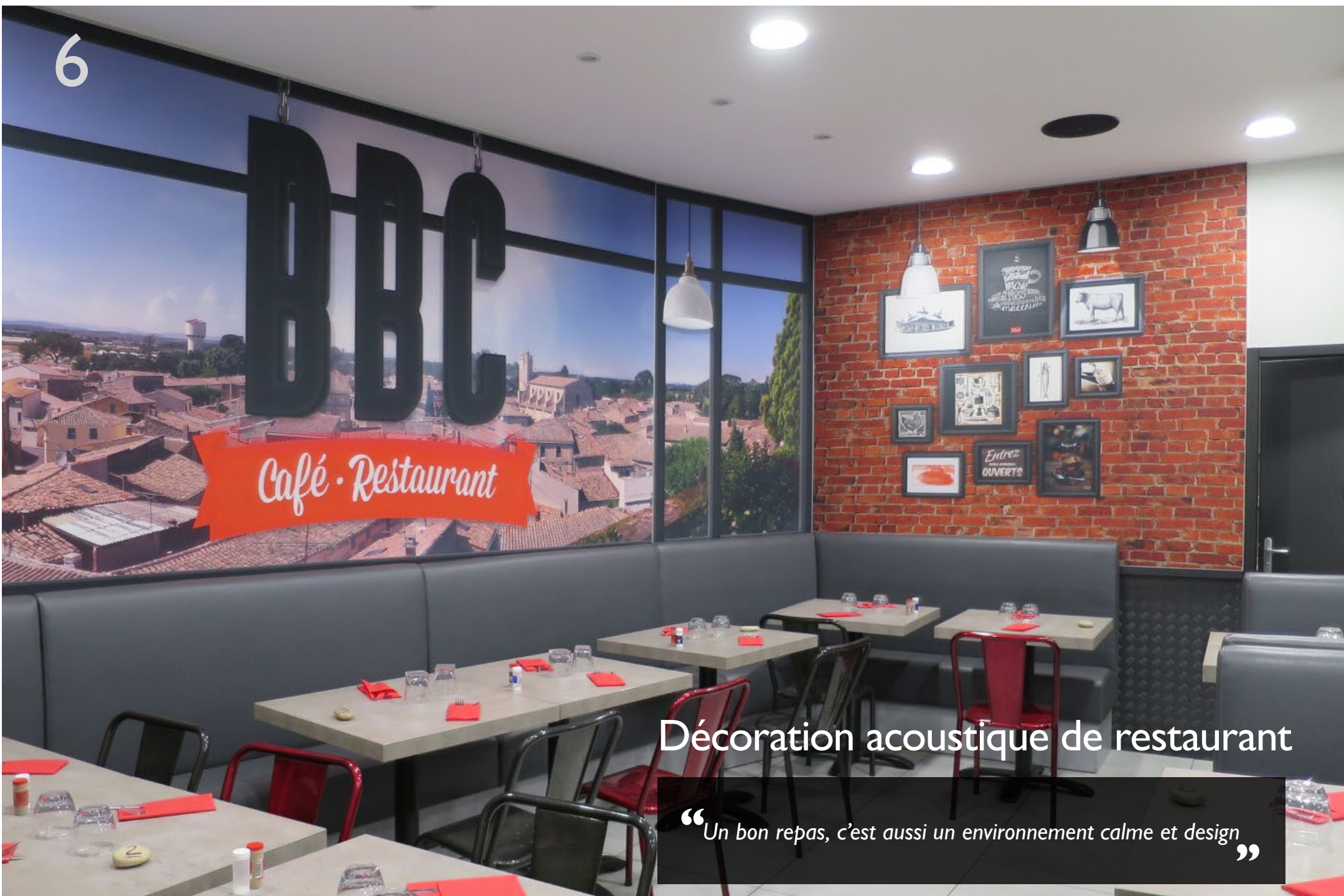
Prévoir une surface de 1/3 de la pièce pour une amélioration considérable du confort acoustique.

Soit dans le cas d'une pièce de 36m<sup>2</sup>, prendre 12m<sup>2</sup> de solution acoustique.



Cadre personnalisable

6



## Décoration acoustique de restaurant

“ Un bon repas, c’est aussi un environnement calme et design ”

7



## Décoration de bureau

“*#monbureau : une décoration esthétique et efficace*”



## Cadres acoustiques sur-mesure

“ Des panneaux sur-mesure, à mon image, et utiles contre le bruit ”



## Cloisons acoustiques dans un open space

“Chaque collaborateur dispose de cloisons acoustiques dont il choisit la décoration”



# 10 Caractéristiques techniques



- Fabrication française
- Unité d'impression *Imprim'Vert*
- Aluminium recyclé (40%) et recyclable
- Textile et mousse acoustique recyclable
- Cadres réparables et évolutifs
- Durée de vie illimitée grâce aux visuels interchangeables facilement



## Profilés

Applications murales ou en cloisons

### Profilé 8 cm (PAN-X3)

- Poids 1,4 kg / ml
- Couleurs disponibles : gris anodisé, blanc, noir mat, jaune, orange, rouge, bleu clair, vert



### Profilé 4 cm (PAN-F)

- Poids 0,9 kg/ml
- Disponible en gris et blanc

## Tissu **fabacoustic.**

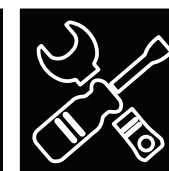
- 100 % PES
- 270 g/m<sup>2</sup>
- Norme non-feu : B-s1, d0
- Laize 3100 mm

## Mousse **fabacoustic.**

- 100% PES
- 400 g/m<sup>2</sup> +/- 5%
- Epaisseur 20 mm
- Norme non-feu : B-s1, d0
- Laize 2700 mm



Temps de montage



Sans outils