

Panel ChovACUSTIC® 65 FX

CODE 55998

Produit multicouche formé par un panneau de textile recyclé de 40 mm thermo soudé à une membrane viscoélastique de haute densité de 4 mm. Produit destiné à réduire la transmission du bruit aérien à travers des plafonds et cloisons.

- Installation aisée.
- Haute stabilité dimensionnelle.
- Ne libère pas de fibres. Agréable au toucher.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ÉPAISSEUR (mm)	44
POIDS MOYEN (Kg/m ²)	8,5
CONDUCTIVITÉ THERMIQUE (W/m·K)	0,035
ISOLATION ACOUSTIQUE (D _{nT,A'} ·dBA)	54*
DIMENSIONS (m)	1x0,6
m ² /PALETTE	42
STOCKAGE: Le matériel doit être protégé des intempéries, du soleil et stocké horizontalement.	

* Test: E20.A.006

MISE EN OEUVRE

PLAFONDS

1- Positionner le **Panel ChovACUSTIC 65 FX** deroche contre le plafond, en laissant à la vue la membrane viscoélastique.

2- Fixation mécanique à la dalle par clouage au gaz.

3- Répéter l'opération plaçant les panneaux, les uns à côté des autres jusqu'à couvrir complètement la surface du plafond

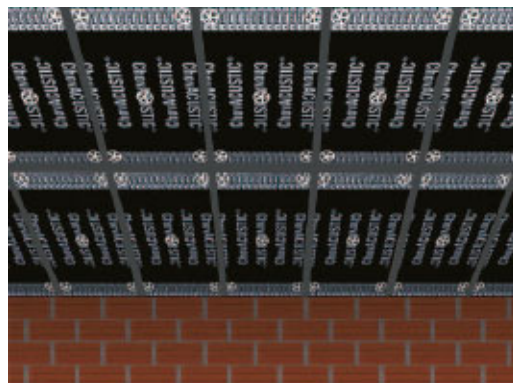
4- Finalement sceller tous les joints avec le ruban autoadhésif **ELASTOBAND 70**.

CENTRE-CLOISON:

1- Insérer le panneau entre montants avec la laine de roche vers la cloison, en laissant à la vue la membrane viscoélastique.

2- Placer les panneaux suivants les uns à côté des autres pour couvrir complètement la hauteur du système.

3- Finalement sceller tous les joints avec le ruban autoadhésif **ELASTOBAND 50**.



RECOMMANDÉ POUR...

- Traitement phonique du bruit aérien à travers les plafonds et les cloisons.
- Isolation acoustique mince des cloisons en rénovation.
- Systèmes modulaires d'isolation acoustique (écrans, cloisons amovibles...).
- Traitement acoustique des plafonds des espaces récréatifs et de restauration.