

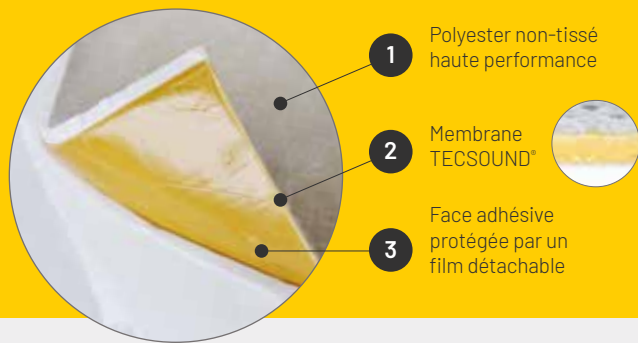
Tecsound[®] SY 70 GEO

SOLUTION ACOUSTIQUE
SPÉCIAL RÉNOVATION

9dB
-45%*
de bruit

SOLUTION ACOUSTIQUE
POUR LA RÉHABILITATION DES MURS ET CLOISONS

Tecsound[®] SY 70 GEO est une feuille insonorisante pour une **isolation phonique** aux bruits aériens des cloisons intérieures.



- > Réduction du bruit de 9 dB (perception auditive réduite de 45%)
- > Gain de place pour vos travaux de rénovation
- > Simple, rapide et facile à installer
- > Aucun outil additionnel pour la mise en œuvre

TECSOUND[®]
SOPREMA

TECSOUND[®] EST LE SPÉCIALISTE ACOUSTIQUE
POUR LE BÂTIMENT ET L'INDUSTRIE.

Nous assurons des solutions performantes et durables pour améliorer le confort intérieur et assurer une meilleure qualité de vie pour tous types de bâtiments.

LES + PRODUIT

Simple d'utilisation

1 face autoadhésive et 1 face avec un non-tissé.
Sans perte de temps de séchage.

Pratique à poser

Membrane mince sous format de rouleau (< 22 kg).

Efficace contre le bruit aérien

Diminue la transmission des vibrations.
Gain de 45 % de perception de bruit.



Mise en œuvre facile et rapide
Parement collé ou vissé



Utilisation pratique
1 rouleau Tecsound[®] SY 70 GEO = 1 plaque de plâtre



Réduction du bruit aérien
 $\Delta R_w = 9dB^*$



Spécial rénovation
Épaisseur totale du doublage acoustique < 30 mm

Jusqu'à 9 dB de réduction sonore et une pose ultra rapide !

La solution Tecsound® SY 70 GEO est conçue spécialement pour la **rénovation des murs et des cloisons**.

Utiliser la membrane c'est **renforcer l'isolement** des parois et **amortir les vibrations** à travers les séparations intérieures.



Rapide à utiliser



Se découpe facilement



Auto-adhésif



Sans colle supplémentaire

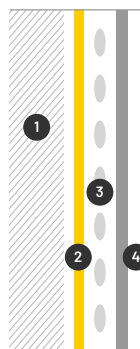


Faible épaisseur (3,5 mm)

CONDITIONNEMENT ET FORMAT

Épaisseur	3,5 mm
Masse surfacique	7 kg/m ²
Dimensions du rouleau (m)	2,60 x 1,22 m
Nombre de rouleaux par palette	36 rouleaux
Mètres carrés par palette	114,19 m ² par palette

COMPOSITION DE LA CLOISON



Solution acoustique mince qui diminue la transmission du bruit au travers des cloisons intérieures.

Membrane fixée sur la cloison existante avec des plots de mortier adhésif. Doit être recouvert d'une plaque de plâtre de support à la finition.

- 1 Support existant
- 2 Tecsound® SY 70 GEO
- 3 Plots de mortier adhésif
- 4 Parement de plâtre



RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

Pour plus d'informations, consultez la documentation technique sur www.tecsound.fr

SUPPORTS ADMIS :



Cloison alvéolaire



Plaque de plâtre



Carreau de plâtre

NE CONVIENT PAS POUR :



Parpaing



Béton



Briques

FINITIONS DE CLOISON POSSIBLES** :



Bois et dérivés



Tapiserie



Carrelage

Mode de pose : collé ou fixé.

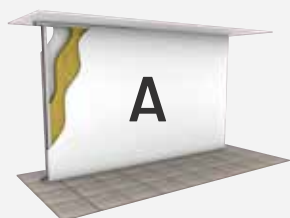


Fixations recommandées (8 vis type VSCG par plaque de plâtre de finition).

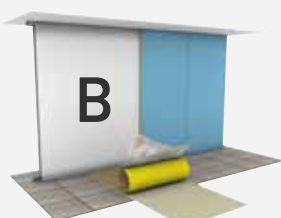
** Nous consulter au préalable.

MISE EN ŒUVRE

La feuille est admissible sur tous les supports constructifs habituels



Le support à rénover, doit être sain, sec et exempt de poussière.



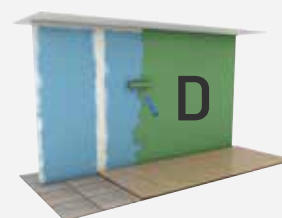
Dérouler Tecsound® SY 70 GEO en enlevant le film siliconé détachable. La face adhésive se colle directement sur le dos de la plaque de plâtre.



C1 - Appliquer des plots de mortier colle au dos de la membrane Tecsound® SY 70 GEO.



C2 - Visser la plaque de finition dans le cas d'un support non homogène, bois ou revêtu (tapiserie, carrelage) ou hauteurs > 2,60m.



Après pose des bandes de joints et du mastic, le support est prêt pour recevoir la finition.

TECSOUND
by SOPREMA
SYSTÈMES D'ISOLATION ACOUSTIQUE

7 Rue de Furchhausen
67700 Saverne
Tél : +33(0)3 88 02 11 79
Fax : +33(0)3 88 02 56 70

CONTACT@TECSOUND.FR
WWW.TECSOUND.FR



Scannez le QR code pour retrouver :
Fiche produit



Vidéo

