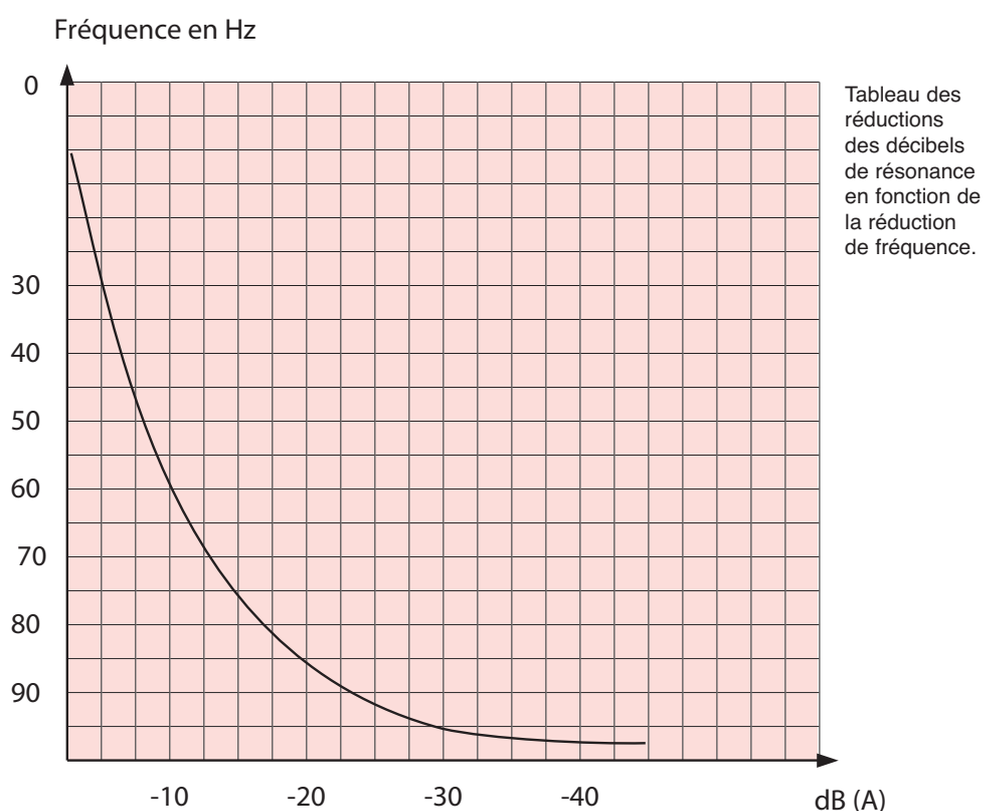


# DILATSOL®

## Isolant phonique anti-vibratile Cloisons - murs - parquets - planchers béton



Sous couche et bande isolante destinées au confort acoustique pour cloisons et sols flottants.

Si les bruits aériens peuvent facilement être traités après coup par des matériaux isolants, les bruits d'impact et les vibrations qu'ils génèrent doivent être traités au moment de la conception de la structure.

Au niveau des sols et du pourtour des cloisons SOFRAPEL à résolu l'équation en mettant au point un matériau préfabriqué à base d'élastomère qui ne remet pas en cause les matériaux prévus au CCTP.

## FONCTION

DILATSOL est un matériau absorbant, isolant, destiné à désolidariser l'élément porteur d'une cloison ou d'un sol avant pose du revêtement.

DILATSOL absorbe les vibrations et les transmissions des bruits et vibrations.

## QUALITÉ

- Réduction acoustique du bruit d'impact - 20 dB(A)
- Absorbe les irrégularités des surfaces
- Améliore l'isolation thermique
- Excellente tenue à l'humidité
- Facile à mettre en œuvre
- Matériau peu fragile, résiste aux contraintes des chantiers

## DOMAINE D'EMPLOI

- Isolation de cloisons plâtrières.
- Isolation de cloisons sèches.
- Isolation de rampes d'escalier.
- Sous couches pour planchers flottants.

## CONDITIONNEMENT

- En rouleau de 25 ml.
- Bande de 50 - 60 - 70 - 100 mm.
- Feuille de 1,60 m de large.
- Épaisseur de 5 mm.

