

FICHE PRODUIT RESILIENDBH

MEMBRANE DE BITUME HAUTE DENSITÉ



DESCRIPTION

Membrane auto adhésive de bitume haute densité, armée et filmée sur l'autre face.

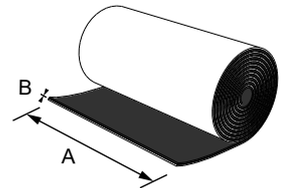
APPLICATION ET SOLUTIONS

Amortisseur entre 2 plaques de plâtre pour l'amélioration de l'affaiblissement acoustique aux bruits aériens en plafonds, cloisons et contre cloisons et l'isolation acoustique contre le bruit d'impact sous plancher.

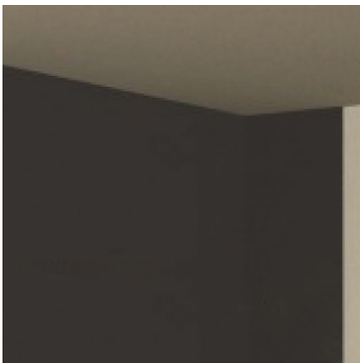
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Dimensions (mm)				Unité de vente			Palette	Code EAN
	Longueur (m)	A	B	Masse (g/ml)	Condit.	Pièces/Condit.	Poids (kg) du condit.	Condit/palette	
RESILIENDBH*	6	1000	4	6	Rouleau	1	36	28	3601590004170

* Produit non stocké, disponible sur commande. Délai 3 semaines.



MISE EN ŒUVRE



1. Commencer par un angle en débordant sur une dizaine de centimètres. Retirer le papier adhésif et coller la membrane sur la première plaque de plâtre.



2. Coller les autres parties de membranes en veillant à ce que les lés soient bien bord à bord. Visser la deuxième plaque de plâtre à l'aide de vis TTPC.



3. Pour une pose en plafond, le collage de la membrane doit se faire en avancement de la deuxième peau.

AVANTAGES PRODUITS

- Performance acoustique
- Efficace contre les bruits aériens et d'impact
- Solution de faible épaisseur
- Étanche à l'eau