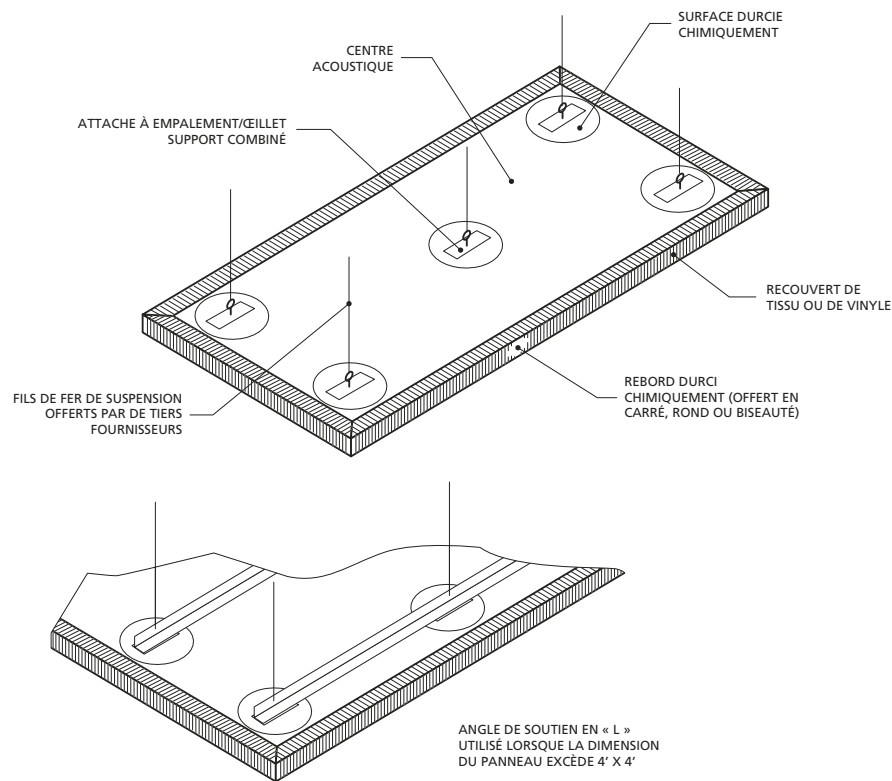


PLAFOND ACOUSTIQUE CEILING CLOUD



Le plafond acoustique Ceiling Cloud s'installe en position horizontale à l'aide d'un panneau léger de fibre de verre stable. Les rebords sont durcis chimiquement. Les panneaux sont offerts en épaisseurs de 3/4" à 2". La face avant, les rebords et la face arrière du Ceiling Cloud sont recouverts de tissu. Il est soutenu à l'aide d'une combinaison d'attaches à empalement et d'œilletons. Le plafond acoustique Ceiling Cloud peut servir au remplacement de cloisons verticales ou de panneaux de plafond. La dimension maximum d'un panneau est de 4' x 10'.

Épaisseur	Coefficient d'absorption acoustique
1"	0,80 à 0,90
2"	1,00 à 1,10

USA

BPB America Inc.
5301 West Cypress St., Suite 300
Tampa, FL 33607
Toll Free: +1-866-427-2872
Fax: +1-800-829-1422
E-mail: crc@bpb-na.com
Web: www.bpb-na.com

Canada

BPB Canada Inc.
Architectural Products Sales Division
6715 Ogdendale Road SE
Calgary, Alberta T2C 2A4
Toll Free: +1-866-427-2872
Fax: +1-800-829-1422
E-mail: crc@bpb-na.com
Web: www.bpb-na.com

Hors Amérique du Nord

BPB America Inc.
5301 W. Cypress Street, Ste. 300
Tampa, FL 33607
Tél. : (1) 813 286-3900
Fax : (1) 813 286-3908

Les caractéristiques, propriétés ou performances des matériaux ou systèmes fabriqués par BPB décrits ici sont dérivées de données obtenues dans des conditions de test contrôlées. BPB ne donne pas de garantie, exprimée ou implicite, quant à ces caractéristiques, propriétés ou performances sous des conditions différentes dans l'environnement d'une construction réelle, BPB n'assume pas de responsabilité pour les conséquences d'un mouvement de structure.

Les marques déposées MD ® sont la propriété de BPB plc ou des ses filiales et sociétés connexes.

AVIS: Les informations de ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. BPB n'assume pas de responsabilité pour toutes erreurs qui pourraient apparaître malencontreusement dans ce document.