

Fiche Architecturale

Cashmere[®] Frameworks PANNEAUX DE FIBRE NODULÉES POUR PLAFONDS ACOUSTIQUES

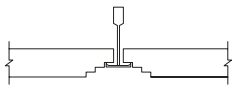
- Panneaux-cadre qui permet d'ajouter du relief à la plupart des panneaux pour plafonds suspendus de 24 x 24 po grâce à l'effet tridimensionnel qu'il crée.
- Grande flexibilité de design en combinant nos panneaux Colortones et Frameworks.
- S'installe aisément sur un système de suspension régulier.
- Les panneaux-cadres peuvent être utilisés avec un grillage fluorescent pour simuler un puit de lumière.

Voir au verso de la feuille pour de plus amples renseignements sur les spécifications des produits.

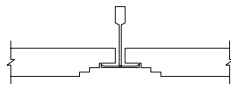


N° article	Dimensions (pouces)	Détails de bordure	Système de suspension	Pieds ² /Paquet
Safetone™ Classe A				
CA-400	24 x 24 x 3/4	Bord à retrait en gradins	9/16"	14 Panel
CA-404	24 x 24 x 3/4	Bord à retrait en gradins	15/16"	14 Panel

Détail de bordure

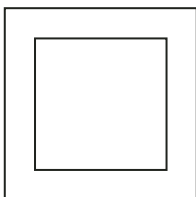


Bord à retrait en gradins
Suspension 1/16"



Bord à retrait en gradins
Suspension 15/16"

Montage en panneau-care



BioShield^{MD}
Traitement BioShield^{MD} inclus pour
résistance accrue aux moisissures.



DÉTAILS DE SPÉCIFICATIONS DÉTAILLÉES DU PRODUIT

SYSTÈMES POUR PLAFONDS ACOUSTIQUES

09500

SECTION 2: PRODUITS

2.1 Généralités

Fournir un matériau pour plafonds acoustiques fabriqué de façon à répondre aux exigences des présentes spécifications canadiennes CAN/CGSB-92.1.

2.2 MATÉRIAUX

Éléments de plafond acoustique :

1. Type III (Fibre minérale, fini peint au latex, sans dégagement de COV)
2. Forme 1 (à nodules)
3. Motif : « E » (texture légère)
4. Indice de propagation de la flamme : 25**
5. Indice de pouvoir fumigène : 0
6. Coefficient de réduction de bruit (CRB) classifié UL: *
7. Coefficient d'atténuation par le plafond (CAP) classifié UL: *
8. Indice de réflexion de lumière (LR) *: Catégorie de réflexion de lumière : *
9. Détails de bordure : [bord retrait en gradins suspension 9/16 po; bord retrait en gradins suspension 15/16 po]
10. Couleur : blanc
11. Dimensions : 24 x 24 po x 3/4 po
12. Appellation du produit : Cashmere Frameworks tel que manufacturé par BPB

*La valeur exacte dépend du panneau secondaire utilisé de pair avec le panneau-cadre Frameworks.

**Ne s'applique qu'aux panneaux Frameworks.

Distribué par :

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 TM © 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.

© 2005 BPB America Inc. Imprimé aux USA Form LCD-4702 Rev.D FR/W/0505

