



▲ Panneaux d'accès Plasterform^{MC} GRG avec le système de plafond acoustique sans joint ACOUSTIBuilt[®]

Les panneaux d'accès en GRV Plasterform (gypse renforcé à la fibre de verre) offrent une polyvalence dissimulée.

PRINCIPAUX ATTRIBUTS

- Accès facile au faux plafond
- Disponible dans des conceptions carrées, à coins arrondis et circulaires
- Peut être personnalisé pour d'autres formes et tailles
- Rapide à installer
- Utilisation intérieure
- Peut être peint sur place pour obtenir n'importe quelle couleur désirée
- Les panneaux d'accès GRV Plasterform peuvent être intégrés dans notre système de plafond et de mur sans joint ACOUSTIBuilt[®]

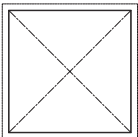
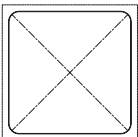
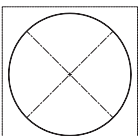
COULEUR

GRV à peindre
(non fini pour la
peinture sur place)

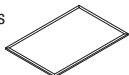


Blanc

SÉLECTION VISUELLE

Nom de produit	Numéro PF	Taille de la porte (pouces)	Taille du cadre (pouces)
Panneau d'accès – Coins carrés 	PF-15018A	18 x 18 po	24 x 24 po
	PF-15024A	24 x 24 po	30 x 30 po
	PF-15030A	30 x 30 po	36 x 36 po
Panneau d'accès – Coins arrondis 	PF-15018B	18 x 18 po	24 x 24 po
	PF-15024B	24 x 24 po	30 x 30 po
	PF-15030B	30 x 30 po	36 x 36 po
Panneau d'accès – Circulaire 	PF-15018C	18 po de diamètre	24 x 24 po
	PF-15024C	24 po de diamètre	30 x 30 po
	PF-15030C	30 po de diamètre	36 x 36 po

PANNEAUX DE PLAFOND ET DE MUR ACOUSTIBUILT^{MD}

	No d'article	Dimensions (pouces)
Bord effilé de 7/8 po sur 4 côtés 	2604	48 x 72 x 7/8 po

DONNÉES PHYSIQUES

Matériau

Le gypse renforcé à la fibre de verre est un composite composé de ciment de gypse et d'eau, renforcé de fibres de verre. Conforme aux normes ASTM C-1355/C-1355M et ASTM C-1381.

Fini de surface

À peindre, non fini standard. Peut être enduit pour obtenir n'importe quelle couleur désirée

Résistance au feu

Résistance au feu de classe A selon ASTM E84.

Considérations concernant l'installation

Installez les pièces Plasterform comme indiqué sur les dessins d'atelier approuvés, les autres recommandations et les exigences du contrat. Conformez-vous à la norme ASTM C1467 pour l'installation. Faites preuve de prudence et portez des gants et des lunettes de protection ainsi qu'un masque antipoussière lors de la manipulation de matériaux Plasterform. Consultez les instructions d'installation d'ACOUSTIBuilt pour obtenir plus de détails.

Aide à la conception

Vous pouvez obtenir de l'aide pour la gestion de projet en appelant la ligne TechLine au 1 877 276 7876.

Garantie

Garantie limitée d'un (1) an. Détails sur armstrongplafonds.ca

Poids

Pour une épaisseur de 3/16 po : 2-3 lb/pi ca (peut varier en fonction de la conception de la pièce)