

Collection

Elégance

La vraie beauté
est invisible
à l'oeil nu

PANNEAUX D'ACCÈS DISCRETS



GFRG

PLAFOND (GFRG-PUR)



FONCTIONNALITÉS

Conçu avec des coins arrondis pour un fini esthétique et moderne.

Panneau de gypse renforcé de fibre de verre, léger et fonctionnel, il s'intègre discrètement aux surfaces de gypse une fois peint.

Fermerture du panneau par gravité et porte amovible, idéal pour les plafonds de gypse.

Autres modèles disponibles avec des coins carrés ou des charnières pour une utilisation sur les surfaces murales.

MATÉRIAUX

Panneau léger, fabriqué de gypse renforcé de fibre de verre.

CHARNIÈRE

Fermeture par gravité et porte amovible.

VERROUILLAGE

Aucun.

OPTIONS

Coins carrés, charnières, verrouillage à bâillet à clé, verrouillage à tournevis-plat, joint d'étanchéité en néoprène.

PROCESSUS D'INSTALLATION

Encadrer l'ouverture avec colombage (bois ou acier). Fixer le cadre au colombage. Appliquer les bandes et le composé à joint entre le cadre et le plafond. Sabler et appliquer un apprêt. Peindre le cadre et la porte.

COMPARAISON DE COÛTS

Coût d'installation ■ ■ ■ ■ □

Coût du produit ■ ■ ■ ■ □

DIMENSIONS NON-STANDARDS

Plusieurs autres modèles disponibles, fabriqués en 15 jours.

DIMENSIONS L X H (POUCES)

Plafond :
9 X 9 - 12 X 12 - 16 X 16 - 18 X 18 - 24 X 24

OUVERTURE POUR INSTALLATION

Dimension de la porte + 6 po

CONTOUR

MUR OU PLAFOND (CTR-MAG)



Panneau légèrement biseauté qui se ferme par-dessus le cadre, moderne et facile d'installation, il dissimule complètement le cadre.

Durable, fabriqué en acier, il peut être posé sur des murs et des plafonds faits de tout type de matériaux.

Mécanisme de fermeture magnétique et système de pantographe dissimulé à double bras donnent un fini élégant et subtil à la porte CONTOUR.

Apprêt électrostatique en poudre blanche légèrement texturé donnant l'aspect d'une cloison sèche lorsque peint.

Cadre et porte en acier laminé à froid de calibre 16. Apprêt en poudre blanche de qualité supérieure.

Système dissimulé à double bras de type pantographe.

Aimants dissimulés.

Verrouillage à tournevis plat, préparation mortaise pour cylindre, joint d'étanchéité en néoprène.

Encadrer l'ouverture avec colombage (bois ou acier). Fixer la porte au colombage. Peindre (facultatif).

Coût d'installation ■ ■ ■ ■ □

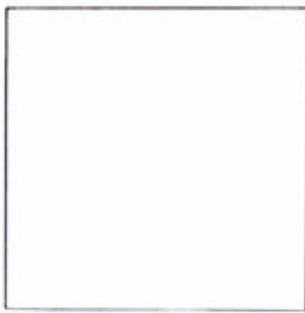
Coût du produit ■ ■ ■ ■ □

Portes à dimensions non-standards fabriquées en 5 jours.

Mur et Plafond : 8 1/4 X 8 1/4 - 8 1/4 X 12 - 10 X 10 - 12 X 12 - 12 X 18 - 14 X 14 - 16 X 16 - 18 X 18 - 18 X 24 - 20 X 20 - 22 X 22 - 22 X 30 - 22 X 36 - 24 X 24 - 24 X 30 - 24 X 36

Plafond seulement : 24 X 48 - 36 X 36

Dimension de la porte + 1/4 po



ALUMI

MUR OU PLAFOND (RAL)



Porte amovible avec insertion de panneau de gypse de $\frac{1}{2}$ po ou $\frac{5}{8}$ po se fondant parfaitement avec les surfaces de gypse.

Très robuste, le cadre et la porte de l'ALUMI sont faits d'aluminium extrudé au fini laminé.

Ouverture quasi-invisible de $\frac{1}{16}$ po entre le cadre et le mur.

Le joint d'étanchéité au pourtour de la porte aide à restreindre l'infiltration d'air et de fumée.

Disponible en portes doubles pour de très grandes ouvertures.

Cadre en aluminium extrudé laminé et porte avec insertion de gypse résistant à l'humidité.

Charnière dissimulée à pivot, câble de retenue et porte amovible.

Loquet(s) à bouton-poussoir dissimulé(s).

Préparation mortaise pour cylindre ou verrouillage à tournevis plat, portes doubles, finition du gypse appliquée en usine.

Fixer le cadre à l'ouverture. Appliquer le composé à joint sur la porte et la bordure. Appliquer un apprêt. Peindre le cadre et la porte.

Coût d'installation ■ ■ ■ ■ □

Coût du produit ■ ■ ■ ■ □

Portes à dimensions non-standards fabriquées en 5 jours.

Mur et Plafond : 8 X 8 - 12 X 12 - 16 X 16 - 18 X 18 - 20 X 20 - 24 X 24 - 36 X 36 - 24 X 48

Disponible pour cloisons sèches $\frac{1}{2}$ po et $\frac{5}{8}$ po



EDG

MUR OU PLAFOND (EDG-GYP)



Charnières amovibles et loquets à bouton-poussoir dissimulés offrent une solution élégante et économique.

Durable, fabriqué en acier, il peut être posé sur des murs et des plafonds de gypse.

Apprêt électrostatique en poudre blanche légèrement texturé donnant l'aspect d'une cloison sèche lorsque peint.

Disponible en portes doubles pour de très grandes ouvertures.

Acier laminé à froid de calibre 16 avec un cadre perforé. Apprêt en poudre blanche de qualité supérieure.

Charnière dissimulée à pivot et ressort, porte amovible, câbles de retenue pour des portes > 12 po X 12 po.

Loquet(s) à bouton-poussoir dissimulé(s).

Loquet à cylindre, loquet à mortaise, portes doubles, câbles de retenue, acier inoxydable 304 #4 ou acier satiné.

Encadrer l'ouverture avec colombage (bois ou acier). Fixer la porte au colombage. Appliquer les bandes et le composé à joint sur la bordure. Appliquer un apprêt. Peindre le cadre et la porte.

Coût d'installation ■ ■ ■ ■ □

Coût du produit ■ ■ □ □ □

Portes à dimensions non-standards fabriquées en 5 jours.

Mur et Plafond : 6 X 6 - 8 X 8 - 8 X 12 - 10 X 10 - 12 X 12 - 12 X 16 - 12 X 18 - 12 X 24 - 14 X 14 - 16 X 16 - 18 X 18 - 18 X 24 - 20 X 20 - 22 X 22 - 22 X 30 - 22 X 36 - 24 X 24

Dimension de la porte + $\frac{3}{8}$ po

Dimension de la porte + $\frac{1}{4}$ po

L'avantage Cendrex

Produits exclusifs offrant un esthétisme supérieur avec une qualité inégalée.

Portes d'accès remodelées conçues pour réduire les frais d'installation.

Portes de dimensions non-standards fabriquées en 5 jours ouvrables.

Portes de conception spéciale fabriquées en 10 jours ouvrables.

Livraison dans les délais avec un taux d'efficacité de plus de 98 %.

Contribution à l'obtention de crédits LEED.

Produits entièrement fabriqués au Canada avec fierté.

Depuis 1985, CENDREX conçoit et fabrique une gamme complète de produits d'accès standards et non-standards de haute qualité, tels que des panneaux d'accès, des trappes d'accès de plafond et de plancher. Grâce à un vaste réseau de distribution composé de distributeurs de matériaux de construction et d'entrepôts de rénovation, les produits de CENDREX sont en vente partout en Amérique du Nord.