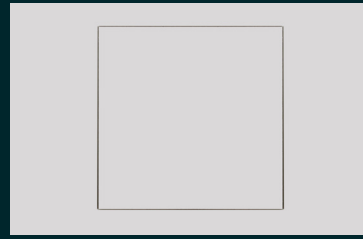


(CB5006) – Magnetic Mud-In Flush Mount Access Panel, 10" x 10" (Drywall Opening)



GENERAL SPECIFICATIONS:

- Magnetic Access Panel with accessible opening size 8" x 8" (203mm x 203mm)
- Overall dimensions: 12 1/8" x 12 1/8" x 1/2" (308mm x 308mm x 12mm)
- Access door size: 9 1/2" x 9 1/2" (242mm x 242mm)

APPLICATION:

- Designed to be installed with 1/2" (12mm) or 5/8" (16mm) thick drywall
- For both ceiling and wall installations
- To easily access water shut-off valves, plumbing cleanouts, etc

FEATURES:

- Magnetic removable impact resistant Triple Fibre Reinforced Cement Board Access Cover
- Primed cover ready to accept paint
- 24 gauge galvanized satin coat steel frame
- 4 magnetic tabs on Access Panel for easy removal
- Made of non-flammable materials
- Moisture, mold, and water resistant

PRODUCT SPECIFICATIONS:

- Over 64 square inches (413 square cm) of accessible area

MATERIAL SPECIFICATIONS:

Raw Material: Cement, fibres, quartz sand, non-hazardous fillers

Density: $1.0 < D \leq 1.2 \text{ g/cm}^3$

Asbestos Content: 100% asbestos-free

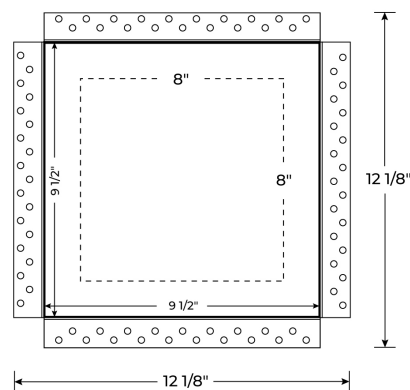
Fire resistance: non-combustible

Water Absorption: $\leq 40\%$

Resistant Bending Strength: $\leq 10.5 \text{ MPa dry}$

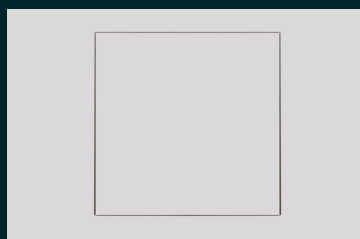
Moisture Movement: 0.25 %

Freeze Thaw: No distortion after 25 repeated cycles of freezing and thawing



For questions or additional information, please contact us at:

(CB5006) – Panneau d'Accès Encastré Magnétique à Finir, Ouverture 10" x 10"



SPECIFICATIONS GÉNÉRALES:

- Panneau d'accès magnétique avec ouverture accessible de 8" x 8" (203mm x 203mm)
- Dimensions hors tout: 12 1/8" x 12 1/8" x 1/2" (308mm x 308mm x 12mm)
- Dimensions de la porte d'accès: 9 1/2" x 9 1/2" (242 mm x 242 mm)

APPLICATION:

- Conçu pour être installé avec des cloisons sèches de 1/2" (12mm) or 5/8" 16mm)
- Pour les installations au plafond et au mur
- Pour accéder facilement aux vannes d'arrêt d'eau, aux nettoyages de plomberie, etc.

CARACTÉRISTIQUES:

- Couvercle d'aération magnétique amovible en panneau de ciment renforcé de fibres triples résistant aux chocs
- Couvercle d'évent apprêté prêt à accepter la peinture
- Cadre en acier galvanisé satiné de calibre 24 avec diffuseur réglable
- 4 languettes magnétiques sur le couvercle d'aération pour un retrait facile
- Fait de matériaux résistants au feu/ininflammables
- Résistant à l'humidité, à la moisissure et à

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT:

Plus de 64 pouces carrés (413 cm carrés) de zone accessible

SPÉCIFICATIONS MATÉRIELLES:

Matière première: ciment de sulfate de magnésium, fibre végétale, tissu de fibre de verre, perlite

Densité: 0.95g/cm³

Teneur en eau: 12%

Teneur en ions chlorure: 0%

Libération de formaldéhyde: 0%

Teneur en amiante: 0%

Absorption d'eau: 27%

Résistance à la flexion: 8 MPa

Résistance aux chocs: 1,5 J/m

Force de retrait des clous: 16 N/mm

Perméabilité à l'eau: Pas de vapeur d'eau après 24 heures de test

Réfractarité (Test au cône pyrométrique): 4H

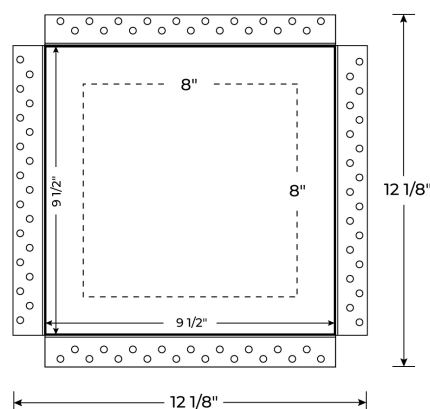
Valeur du pH: 6,7{8,0

Conductivité thermique: 0,2 W/(mK)

Mouvement d'humidité: 0,25%

Taux de retrait thermique: 0,05

Freeze Thaw: Aucune distorsion après 25 cycles répétés de congélation et de décongélation



Pour toute question ou information supplémentaire, veuillez nous contacter à:



(905) 669-6336