

GFRG-R

GYPSE RENFORCÉ DE FIBRE DE VERRE COIN ARRONDI

Application

Les portes d'accès au plafond en gypse renforcé de fibre de verre sont conçues pour s'assortir aux plafonds en gypse.

Caractéristiques du produit

- Bord biseauté pour ruban à joint
- Peut facilement se texturiser
- Légère
- Ne se fissure pas ni ne rétrécit
- Résistant à la moisissure et à l'humidité

FICHE TECHNIQUE DE LA PORTE D'ACCÈS GFRG-R :

- Épaisseur de la coque = 0,31 cm (0,125 po), 0,95 cm (0,375 po)
- Test de tirage de l'attache (goujon en bois) = 238 kg (525 lb) moy.
- Test de tirage de l'attache (goujon métallique) = 238 kg (525 lb) moy.
- Test de poussée de l'attache = 158,7 kg (350 lb) moy.
- Apport combustible (ASTM-E84-80) = 0
- Propagation des flammes (ASTM-E84-80) = 0
- Indice de fumée (ASTM-E84-80) = 0
- Combustion (ASTM-E84-80) = 0



DIMENSIONS ORDINAIRES GFRG-R

(dimensions spéciales disponibles sur demande)

GRANDEUR DE PORTE -OUVERTURE DU PLAFOND POIDS DE LA PORTE

po	mm	po	mm	lb	kg
9 x 9	229 x 229	15 x 15	381 x 381	6,0	2,73
12 X 12	305 x 305	18 x 18	457 x 457	9,0	4,09
16 X 16	406 x 406	22 x 22	559 x 559	10,0	4,53
18 X 18	457 x 457	24 x 24	610 x 610	11,0	5,0
24 X 24	610 x 610	30 x 30	762 x 762	16,0	7,27

Pour les caractéristiques techniques détaillées, voir la fiche de soumission.

