

# GFRC-ROUND

## CEMENTO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO PANEL REDONDO

### Aplicación

Cemento reforzado con fibra de vidrio, las puertas de acceso a techo están diseñadas para mezclarse perfectamente con techos de tablaroca

### Características del Producto

- Borde ahusado para cinta de unión
- Fácilmente texturizado
- Ligero
- Sin grietas ni encogimientos
- Resistente a moho y humedad

### ESPECIFICACIONES DE PUERTA DE ACCESO:

- Espesor de Coraza = .125" .375"
- Prueba de Sujetador Extracción (pasador de madera) = 525 lb. prom.
- Prueba de Sujetador Extracción (pasador metálico) = 525 lb. prom.
- Prueba de Sujetador Pasante = 350 lb. prom.
- Contribución a Combustibilidad (ASTM-E84-80) = 0
- Dispersión de Flama (ASTM-E84-80) = 0
- Índice de Humo (ASTM-E84-80) = 0
- Combustión (ASTM-E84-80) = 0

### TAMAÑOS ESTÁNDAR GFRC-ROUND

(Tamaños especiales disponibles a petición)

Tamaño de Puerta	Abertura de Techo	Peso
Pulg (mm)	Pulg (mm)	LBS (kg)
Ø9 (229)	15 x 15 (381 x 381)	6.0 (2.73)
Ø12 (305)	18 x 18 (457 x 457)	9.0 (4.09)
Ø16 (406)	22 x 22 (559 x 559)	10.0 (4.53)
Ø18 (457)	24 x 24 (610 x 610)	11.0 (5.0)
Ø24 (610)	30 x 30 (762 x 762)	16.0 (7.27)

Para especificaciones detalladas, vea la hoja de presentación

