



CASTWORKS™

Plafones de acceso
formas arquitectónicas



Plafón de acceso CastWorks™ con sistema de plafón acústico sin juntas AcoustiBuilt®

Los plafones de acceso CastWorks™ GFRG (yeso reforzado con fibra de vidrio) proporcionan acceso oculto dentro de cielos acústicos o paredes.

ATRIBUTOS CLAVE DE SELECCIÓN

- Fácil acceso al pleno, mecánica, cableado o fontanería
- Disponible con esquinas cuadradas o redondeadas
- Puede adaptarse a otras formas y tamaños
- Combina con paneles de yeso y se puede pintar o texturizar con el acabado deseado
- Elija entre puertas empotradas o con bisagras
- Instalación rápida
- Plafones con bisagras y cierre disponibles para su uso con llave o destornillador
- Los plafones de acceso pueden integrarse en el sistema de plafones y paredes sin juntas AcoustiBuilt®

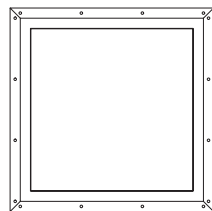
COLOR

Grado de pintura
(Sin acabado, para pintar en el sitio de trabajo)

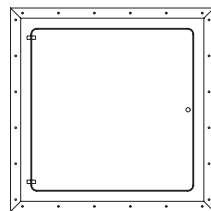


White

TIPO DE PLAFÓN DE ACCESO: EMPOTRADO O ABATIBLE



Esquinas cuadradas de orilla cuadrada



Esquinas redondeadas Bisagra
(Nota: Añada "H" al número de artículo para especificar un plafón con bisagras)



CASTWORKS™

Plafones de acceso formas arquitectónicas

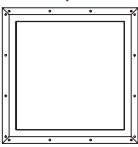
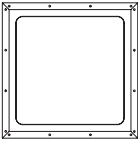
LEED®
WELL | LBC

- gestión de energía
- gestión de desechos de construcción
- materiales regionales
- diseño flexible
- EPD
- reciclable/ampliado/ productor resp.
- materiales de origen biológico
- contenido reciclado
- compra de materiales primas
- informe de ingredientes materiales
- materiales de bajas emisiones
- calidad de iluminación
- acústica

SOLO PB

SOLO PB SOLO PB

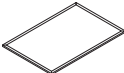
SELECCIÓN VISUAL

Nombre del producto	N° de artículo	Tamaño de la puerta (pulgadas)	Tamaño del marco (pulgadas)
Plafón de acceso - Esquinas cuadradas de orilla cuadrada 5/8" de espesor 	APS0909_	9" x 9"	15" x 15"
	APS1212_	12" x 12"	18" x 18"
	APS1616_	16" x 16"	22" x 22"
	APS1818_	18" x 18"	24" x 24"
	APS2424_	24" x 24"	30" x 30"
	APS2230_†	22" x 30"	24" x 36"
	APS3030_†	30" x 30"	36" x 36"
Plafones de acceso para esquinas cuadradas AcoustiBuilt® de orilla cuadrada 7/8" de espesor	APS1212A_	12" x 12"	18" x 18"
	APS1818A_	18" x 18"	24" x 24"
	APS2424A_	24" x 24"	30" x 30"
Plafón de acceso - Esquinas redondeadas de orilla cuadrada 5/8" de espesor 	APRO909_	9" x 9"	15" x 15"
	APR1212_	12" x 12"	18" x 18"
	APR1616_	16" x 16"	22" x 22"
	APR1818_	18" x 18"	24" x 24"
	APR2424_	24" x 24"	30" x 30"
	APR2230_†	22" x 30"	24" x 36"
	APR3030_†	30" x 30"	36" x 36"
Plafones de acceso para esquinas redondeadas AcoustiBuilt de orilla cuadrada 7/8" de espesor	APR1212A_	12" x 12"	18" x 18"
	APR1818A_	18" x 18"	24" x 24"
	APR2424A_	24" x 24"	30" x 30"
Plafones de otros tamaños de 1/2", 5/8" o 7/8" de espesor	AN 4" - 144" L: 4" - 144"		Varía

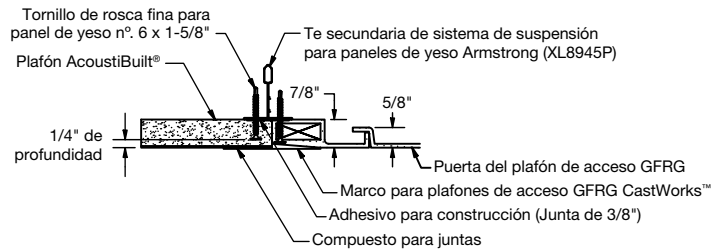
* Para especificar una puerta con bisagras, añada "H" al número de artículo (por ejemplo, APS0909 H)

† Disponible con o sin junta.

PLAFONES Y PANELES ACOUSTIBUILT®

	Número de artículo	Dimensiones (pulgadas)
Orilla cónica de 7/8" en 4 lados 	2604	48 x 72 x 7/8"

NOTA: Cuando se instale con plafones AcoustiBuilt, seleccione un plafones CastWorks para AcoustiBuilt (por ejemplo, APR1212A).



PROPIEDADES FÍSICAS

Material

El yeso reforzado con fibra de vidrio (GFRG/GRG) es un compuesto formado por cemento de yeso y agua, reforzado con fibras de vidrio.

Acabado superficial

Estándar sin terminar, grado de pintura. Puede recubrirse para conseguir cualquier color deseado.

Rendimiento frente al fuego

Índice de propagación de la llama 0. Índice de humo desarrollado 5 o inferior.

Emisiones de COV

Certificado por terceros conforme al método estándar del Departamento de Salud Pública de California CDPH/EHLB Versión 1.2, 2017

Consideraciones sobre la instalación

Instale las piezas CastWorks™ según se indica en los planos de taller aprobados, otras recomendaciones y los requisitos del contrato. Cumpla la norma ASTM C1467 para la instalación. Tenga cuidado y utilice protección adecuada para manos, ojos y máscara antipolvo al manipular materiales CastWorks. Consulte las instrucciones de instalación de AcoustiBuilt para obtener todos los detalles.

Asistencia en el diseño

Para asistencia en el diseño personalizado, póngase en contacto con ProjectWorks® Design Services o visite armstrongceilings.com/projectworks

Garantía

Un (1) año de garantía limitada. Más información en armstrongceilings.com/warranty (Seleccione: Español)

Peso

4 - 20 libras por plafón (dependiendo del espesor y el diseño)