

# Sujetador InsulFast™



## Información general

El sujetador aislante InsulFast de Carlisle se usa en conjunto con la Placa aislante de 3 pulg. (76 mm) de Carlisle para sujeción aislante en sistemas de techado con sujeción mecánica y totalmente adheridos Sure-Seal®, Sure-White®, Sure-Flex™ y Sure-Weld®. Los sujetadores aislantes InsulFast son compatibles con pisos de techo de madera (madera contrachapada CDX de 15/32 pulg. [12 mm] como mínimo) y de acero (calibre 22 [0.76 mm] o superior). Disponibles en largos de 1-5/8 pulg. (41 mm) a 8 pulg. (203 mm), los sujetadores aislantes InsulFast cuentan con un diseño de rosca trapezoidal que les confiere alta resistencia al arranque y salida “backout”, y punta de taladro que proporciona una rápida penetración en el piso del techo.

## Características y beneficios

- » Punta de taladro diseñada para máxima eficiencia de instalación.
- » Un recubrimiento epóxico negro por electrodeposición proporciona excelente resistencia a la corrosión, superando la prueba de corrosión FM 4470.
- » Cada cubo incluye una broca Phillips N.º 3.

## Instalación

Coloque el sujetador aislante InsulFast y la placa aislante Carlisle aprobada en la ubicación deseada e instale con una pistola para tornillos estándar accionada manualmente. Como el sujetador es autorroscante, no hace falta taladrar previamente los pisos de techo de madera y acero (de calibre 18 o menos). La profundidad mínima de penetración (medida desde la superficie superior) es de 1 pulg. (25 mm) para madera y 3/4 pulg. (19 mm) para acero.

## Precauciones

- » Se recomienda proteger los ojos durante la perforación y la instalación de los sujetadores.
- » Tenga cuidado para evitar ajustar excesivamente el sujetador, pero aplique una compresión suficiente como para que la placa no gire.

## Propiedades y características típicas

Tamaño - pulg. (mm)	Peso/Cuba (Kg)	Longitud de la rosca - pulg. (mm)	Empaque: sujetadores/caja
1 5/8 (41)	12 libras (5.4)	Total	1,000
2 1/4 (57)	16 libras (7.3)	Total	1,000
3 (76.2)	24 libras (18.9)	Total	1,000
4 (101.6)	28 libras (12.7)	3 (76)	1,000
5 (127)	35 libras (15.9)	3 (76)	1,000
6 (152)	40 libras (18.1)	4 (102)	1,000
7 (175)	48 libras (21.8)	4 (102)	1,000
8 (203)	55 libras (25.0)	4 (102)	1,000

Las propiedades y características típicas se basan en muestras de prueba y no se garantizan para todas las muestras de este producto. Estos datos e información deben considerarse como una orientación y no reflejan el rango de especificaciones para ninguna propiedad particular de este producto.