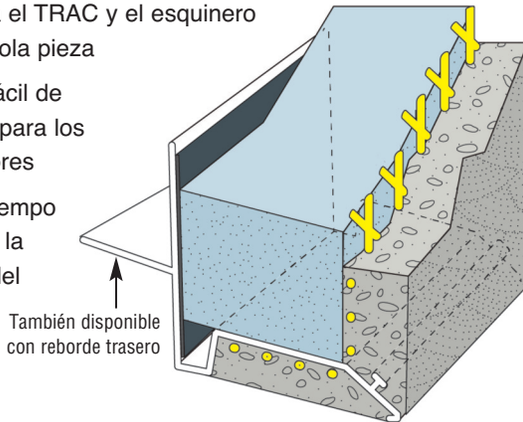


MOLDURAS SBCI para Sistemas de Aislamiento con Aplanado Tradicional

Ahorre tiempo y costos de instalación con la moldura SBCI para los sistemas de aislamiento con aplanado tradicional. Su diseño incorpora el esquinero en una sola pieza, lo cual mejora la calidad del trabajo y ofrece un mejor acabado. Fabricado con PVC de alta resistencia, nuestras molduras nuevas de aislamiento continuo – con o sin ala posterior – son perfectas para aislamiento de 1-1/2", 2", y 2-1/2", con aplanados de estuco de 3/4" o 7/8".

BENEFICIOS

- Combina el TRAC y el esquinero en una sola pieza
- Ligero, fácil de manejar para los instaladores
- Ahorra tiempo y mejora la calidad del trabajo



Para ser usados con Acabados en Estuco de 3/4"

Número de Producto	Espesor/Aislamiento	Descripción Espesor del Acabada	Piezas por Caja
SBCI-15-75NF	1-1/2" (38 mm)	3/4" (19 mm) profundidad del estuco Sin Reborde	8
SBCI-2-75NF	2" (51 mm)		8
SBCI-25-75NF	2-1/2" (64 mm)		8

Longitudes de 10' (3 m)
Eliminar el sufijo NF para ordenar con reborde trasero

Para ser usados con Acabados en Estuco de 7/8"

Número de Producto	Espesor/Aislamiento	Descripción Espesor del Acabada	Piezas por Caja
SBCI-15-78NF	1-1/2" (38 mm)	7/8" (22 mm) profundidad del estuco Sin Reborde	8
SBCI-2-78NF	2" (51 mm)		8
SBCI-25-78NF	2-1/2" (64 mm)		8

Longitudes de 10' (3 m)
Eliminar el sufijo NF para ordenar con reborde trasero



Las molduras exteriores de Plastic Components son resistentes a los rayos ultravioleta y fabricados con compuestos de PVC resistentes al alto impacto y sin plomo, que cumplen con las normas de ASTM D1784 y C1063 (para estuco exterior, una capa, aplicaciones DEFS y EIFS), D1784 (para estuco exterior), D3678 y C1047 (para paneles de yeso interior).

Distributed by/Distribuido por

