



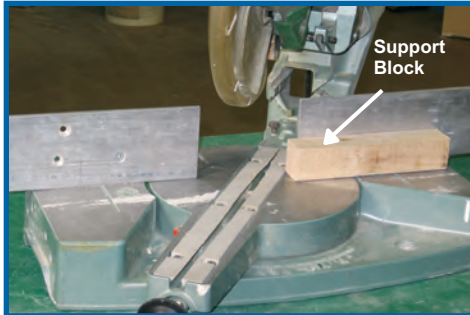
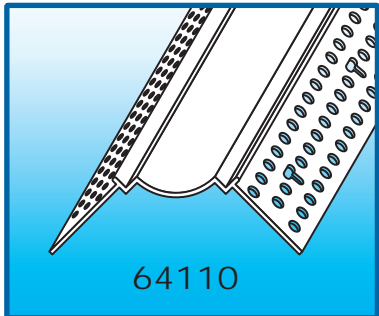
TRIM-TEX
DRYWALL PRODUCTS

Installation Instructions Niche Bead



Please read entire instruction
before proceeding.

Improper installation will void any applicable warranty.



Step 1: Set the drywall back $\frac{5}{8}$ " and dry fit a small sample piece of the Niche Bead for an accurate installation.

Step 2: For precise miters cut a support block $1\frac{3}{4}'' \times 1\frac{3}{4}''$. Always wear safety glasses when using miter saws, staple guns, or spray adhesive. To ensure accuracy, make the miter cuts slowly. Typically a 90° inside or outside corner will require setting the miter saw to 45° . Most corners are rarely a true 90° so you may need to adjust the angle and make some practice cuts first.



Step 3: Snip back the mud legs up to the mud bump to prevent overlapping of beads. Install the bead with $\frac{1}{2}$ " divergent staples every 6" and Trim-Tex 847 Spray Adhesive. Place a bead of adhesive caulk (Trim-Tex 710 Adhesive Caulk) at the seam and wipe away the excess caulk.

NO ADAPTERS needed when joining an outside or inside Trim-Tex corner bead. Simply snip back the mud legs and install as previously stated.

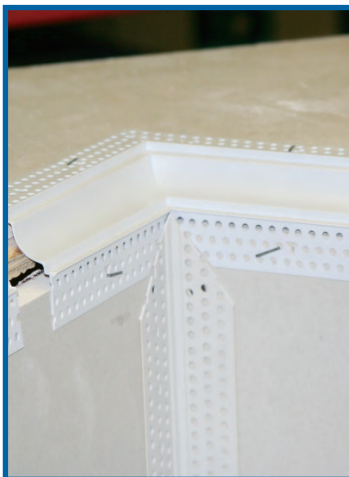
SMOOTH TRANSITION TO ANY CORNER SHARP LOOK WITHOUT ANY ADAPTERS



90° Outside Corner
Bead



Splayed Outside Corner
Bead



90° Inside Corner
Bead



Adjustable Inside Corner
Bead

© Copyright 2009 Trim-Tex Inc. All Rights Reserved

3700 W. Pratt Ave. Lincolnwood, IL 60712-2508 Phone: (847) 679-3000 Fax: (847) 679-3017 www.trim-tex.com



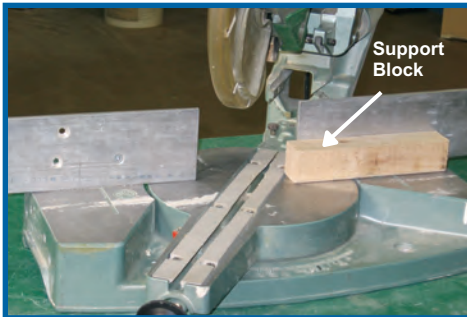
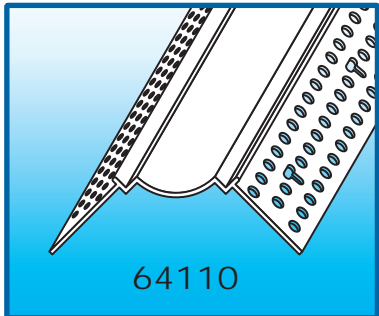
TRIM-TEX
DRYWALL PRODUCTS

Instrucciones de Instalación
Esquineros Para Nichos



Favor de leer las instrucciones antes de comenzar.

Una instalacion incorrecta, anulara cualquier garantia aplicable



1er Paso: Mueva hacia atrás la tabla roca $\frac{5}{8}$ " y ponga una pieza pequeña para una instalación exacta.

2do Paso: Para unos cortes precisos corte un bloque de soporte de $1\frac{3}{4}'' \times 1\frac{3}{4}''$. Siempre use lentes de seguridad cuando corte con sierras, engrapadoras, o adhesivo en aerosol. Para asegurar precisión, haga los cortes lentamente. Típicamente una esquina interior o exterior de 90° requiere un corte en la sierra de 45° . Muchas esquinas raramente son de un verdadero ángulo de 90° así que tal vez tenga que ajustar el ángulo y hacer unos cortes de práctica primero..



3er Paso: Corte en ángulo las extremidades para que los esquineros no estén montados unos sobre otros. Instale el esquinero con grapas de $\frac{1}{2}''$ cada 6" y el pegamento en aerosol 847 de Trim-Tex. Agregue silicona (Silicón de Adhesivo 710 de Trim-Tex) en las uniones y límpie el exceso.

NO ADAPTADORES necesarios cuando se unan con esquineros exteriores o interiores de Trim-Tex. Simplemente corte en ángulo las extremidades e instale como fue indicado previamente.

Transición Lisa a Cualquier Esquina Vista elegante sin adaptadores



Esquina Exterior de 90°



Esquina Abierta



Esquina Interior de 90°



Esquina Interior
Adjustable