



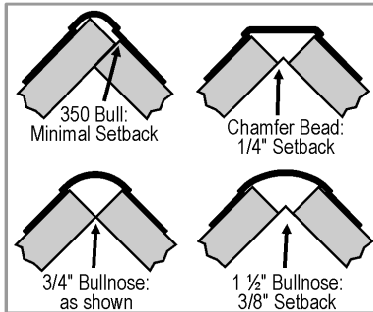
TRIM-TEX
INC.
DRYWALL PRODUCTS

Installation Instructions for Trim-Tex Corner Beads



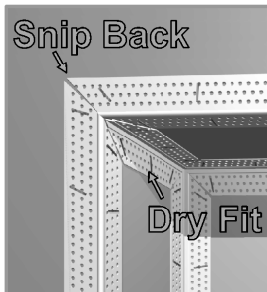
Please read entire instruction before proceeding.
ALTO: Favor de leer las intrucciones antes de comenzar.

Improper installation will void any applicable warranty. Instalacion herronea eliminara la garantia



Step 1: Use minimal drywall setback on 90° Outside Corners & 350 Bull. For other bullnose and chamfer corners set the drywall back as shown to the left. Excessive setback will minimize bondability. Make sure the edges of the board are cleanly cut. Ripped paper rolling up will prevent the mud legs of the bead from sitting flat on the wall. Do not use the tapered edge of the board for outside corners.

Paso 1: Use un espacio minimo con el drywall para esquinas cuadradas de 90° asi como para el 350 Bull. Para otro tipo de esquineros, instale el drywall como se indica a la izquierda. Espacio exesivo al instalar el drywall reducira la adiccion. Asegurese de que las esquinas del drywall esten bien cortadas. Papel extra sobre el drywall impedira que las extremidades de el esquinero se instale parejo sobre el drywall. No use los lados con reseso para instalar esquineros.



Step 2: On vertical corners, do not allow the bead or bulladapter to touch the floor. Always install with a 1/2" gap to prevent structural settling from cracking the mud. If you're using 2 ways, 3 ways or Bulladapters install these first with 847 Spray Adhesive & Staples. To glue the bead to the molded corners, put a dab of drywall stud adhesive on the tabs of the corners. Where beads meet, snip back mud legs as shown. Do not overlap mud legs. Dry fit as needed.

Paso 2: Para esquinas verticales, no permita que el esquinero o el adaptador para bull nose toque el piso. Siempre mantenga un espacio de 1/2" para evitar que el material se reviente cuando la estructura se mueva. Si utiliza esquinas de dos o tres sentidos, instale estos primero al igual que los adaptadores para bull nose con pegamento 847 y grapas. Aplique pegamento para drywall a la extremidad antes de instalar el esquinero sobre esta pieza. Donde dos esquineros se unen corte las extremidades como se indica a la izquierda, no encime una extremidad sobre la otra.



Step 3: For the highest strength bond, spray the bead and the drywall with a medium coat of 847 Spray Adhesive (the only approved adhesive for Trim-Tex bead installation). If you find it easier to spray the drywall only, spray a medium-heavy coat on the drywall. This method isn't as strong as spraying both surfaces. Immediately (while the 847 is still wet) install the bead making sure the mud legs are sitting flat against the drywall and there is no air gap between the drywall and the bead. To ensure proper bond, pressure the mud legs twice using the FREE Trim-Tex Installation Tool or the handle of your hammer.

Paso 3: Para la mejor manera de instalacion aplique 847 (El unico pegamento aprobado para la instalacion de los productos Trim-Tex) primero a el esquinero y despues a el drywall. Si prefiere usar peamento solamente sobre el drywall, aplique una capa mas pesada debido a que el papel absuerve el pegamento mas rapidamente. (Este metodo no es tan fuerte como el anterior). Antes de que el pegamento seque, instale el esquinero rapidamente. Al instalar el esquinero asegurese de que las extremidades de el esquinero tocan completamente la superficie de el drywall. Para asegurar la mejor union del esquinero sobre el drywall, aplique precion sobre las extremidades del esquinero dos veces de lado a lado usando la herramienta de precion de Trim-Tex o la extremidad de su martillo.



Step 4: Staple the mud legs every 6" with 1/2" divergent staples (available only at your Trim-Tex dealer). Reapply pressure to the mud legs as needed to guarantee a proper bond. On arched beads you may need to staple every tab. Securely attaching the bead minimizes the chance of edge cracking. DO NOT install the bead with nails or drywall screws.

Paso 4: Engrape las extremidades cada 6" con grapas expansivas de 1/2" (disponibles solamente por medio de distribuidores de los productos Trim-Tex). Precione nuevamente las extremidades conforme sea necesario. Para esquineros de arco, tal vez sea necesario engrapar cada horeja. Un esquinero bien instalado evita problemas cuando la estructura se mueva. No instale los esquineros con clavos o tornillos



Finishing: Not all compounds and texture products are created equal. Some stick better than others. To improve the bondability of drywall compounds, textures & plaster products to any bead, use MUD-MAX Drywall Compound Additive. A must in extreme climates and in larger homes prone to settling and movement. If you will be applying a texture finish to the exposed areas of the bead, apply TEX11 Texture Prep after finish sanding, but before the application of the texture. TEX11 greatly improves the bond of the textures to the bead. One affordable can of TEX11 can treat up to 500 ft of bead.

Terminado: No todos los compuestos de acabado estan echos de la misma manera. Unos se adieren mejor que otros. Para mejorar la adiccion de texturas, productos de yeso asi como para el acabado del drywall sobre todo tipo de esquinero, use MUD-MAX. Necesario en climas extremos y en casas propensas a movimiento estructural. Si usa textura sobre la parte expuesta de los esquineros, aplique Tex 11 despues del lijado pero antes de a textura. Tex 11 mejora la adiccion de las texturas sobre los esquineros. Una economica lata en aerosol es suficiente para cubrir 500 pies lineales.