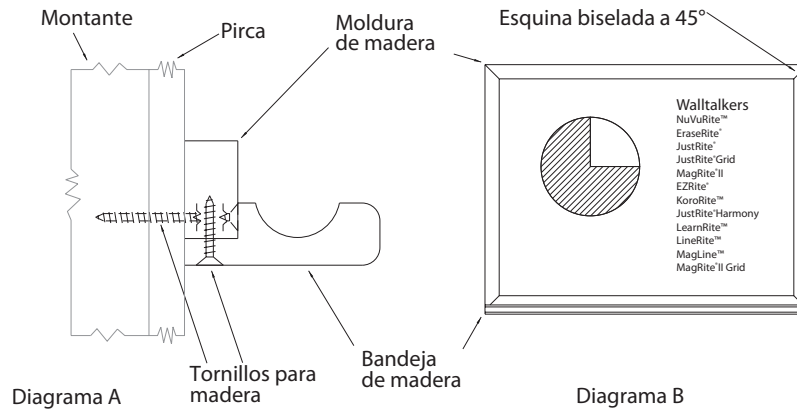


1) Revise los materiales para asegurarse de que la cantidad y la calidad de los mismos corresponda con el pedido. Organice el trabajo a realizar, incluyendo todas las piezas, a lo largo de la base de la pared. En las piezas se incluirán las suministradas por **walltalkers**® y las que tiene que suministrar el montador. **walltalkers** suministra las molduras y las bandejas de madera en las cantidades especificadas en el pedido. El montador tiene

que suministrar la tornillería de montaje, el relleno de madera y el acabado de retoque. Todas las molduras deberán montarse utilizando los tornillos o elementos de sujeción adecuados para el tipo de pared en cuestión, con una separación de 16" (406.4 mm) de centro a centro, como se muestra en el Diagrama A. La bandeja deberá montarse a la moldura a una separación de 16" (406.4 mm) de centro a centro, ligeramente descentrada de los orificios de los tornillos de la moldura.



- 2) Seleccione la posición en la que va a montar la moldura, en la pared. Marque las dimensiones interiores, en la pared, utilizando algo que no dañe la superficie de manera permanente. (Ej: Si el material que se va a enmarcar es una superficie de borrado en seco **walltalkers**, use un rotulador de borrado en seco para trazar las líneas de nivel y de plomada). Monte el material de borrado en seco y, a continuación, cubra los bordes del mismo con la moldura. El solape garantizará que haya una buena apariencia del borde en la superficie de escritura.
- 3) Utilizando las medidas de la pared, mida, marque y corte las piezas de la moldura de madera a la medida. Use una sierra de ingletes para cortar las esquinas a un ángulo de 45°, vea el Diagrama B. Asegúrese de que las piezas de moldura están a escuadra antes de pegarlas con cola y fijarlas mecánicamente a la pared.
- 4) En el caso de las paredes con respaldo de madera o montantes de madera, instale la pieza de moldura inferior horizontal con adhesivo para construcción y con tornillos para madera de cabeza plana No. 10 X 2" (50.8 mm). Marque los orificios en cada montante o a una separación de 16" (406.4 mm) de centro a centro con refuerzo de madera maciza, y aproximadamente a 1/4" (6.35 mm) hacia arriba a partir del borde inferior de la moldura, como se muestra en el Diagrama A.

Utilizando una broca de 1/8" (3.18 mm), taladre previamente un orificio a través de la moldura en cada una de las marcas. Utilice un avellanador para hacer una ligera marca en cada uno de los orificios para tornillos; el orificio avellanado esconderá la cabeza del tornillo. Unte adhesivo para construcción a la parte posterior de la moldura y aplique al sustrato en el lugar especificado. Coloque ahora los tornillos, los tornillos tienen que hacer firme contacto con los montantes de la pared o el refuerzo de madera para soportar debidamente la bandeja de rotu lados. Para las instalaciones en cemento, bloques u otros sustratos densos, utilice adhesivos para construcción y herrajes adecuados (es decir, anclajes de mampostería, tornillos autorroscables, etc.). Las piezas superiores y verticales son molduras decorativas de madera, instálelas con adhesivo para construcción. El adhesivo para construcción le permitirá hacer ligeros ajustes a las piezas para lograr un ajuste adecuado. Se pueden utilizar clavos de acabado para sujetar la moldura en su lugar mientras se seca el adhesivo. Después de que se haya secado el adhesivo, avellane o quite los clavos y selle el orificio con relleno para madera de un color similar. Si especifica una bandeja, instale la moldura in misma forma que las demás piezas.



Instrucciones para la instalación de la moldura y bandeja de madera

www.walltalkers.com

walltalkers

Una división de RJF International Corporation

3875 Embassy Parkway

Fairlawn, OH 44333

Teléfono: 800.820.9255 • Fax: 330.688.7703

5) En la mayoría de las instalaciones, será necesario montar una bandeja de rotuladores a todo lo largo, que llegue hasta los bordes exteriores del material de borrado en seco. Los bordes exteriores de la bandeja pueden terminarse en el sitio de diferentes maneras. Los bordes pueden dejarse como extremos romos, biselados a 45°, etc. El acabado de los extremos debe hacerse con una pintura de color similar, aplicando una mano de resina de uretano satinado transparente.

6) Instale la bandeja con tornillos para madera No. 10 X 1" (25.4 mm), como se muestra en el Diagrama A. Al igual que la instalación de la moldura, taladre previamente orificios de 1/8" (3.18 mm) y utilice nuevamente el avellanador para crear pequeñas cavidades, a fin de esconder las cabezas de los tornillos. Instale tornillos para madera a una separación de 16" (406.4 mm) de centro a centro ligeramente descentrados de los tornillos de instalación de la moldura.

7) Si fuera necesario hacer un empate, siga los Diagramas C y D. Para que los empates de las juntas de madera tengan buena apariencia, es necesario hacer los cortes a un ángulo de 45°. Aplique una pequeña cantidad de adhesivo para construcción entre las dos piezas de la moldura. Una las piezas haciendo presión e instale los clavos de acabado, en la moldura, y los tornillos, en la bandeja, a cada lado del empate, a una distancia aproximadamente de 1-1/2" (38.1 mm) del empate. En la moldura, avellane los clavos de acabado y cúbralos con relleno para madera de un color similar.

Empate de la moldura

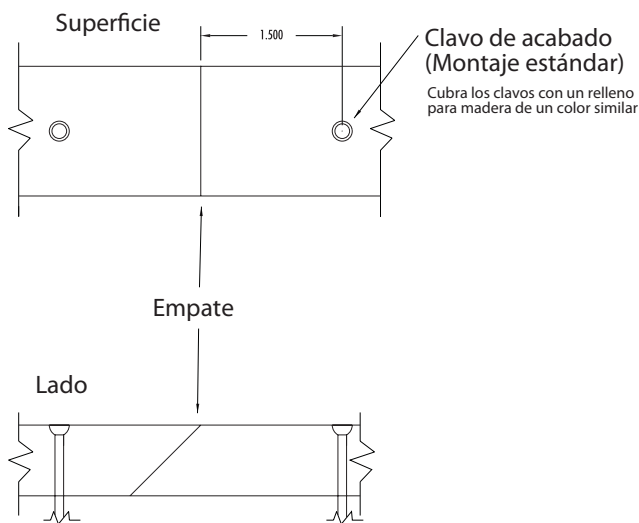
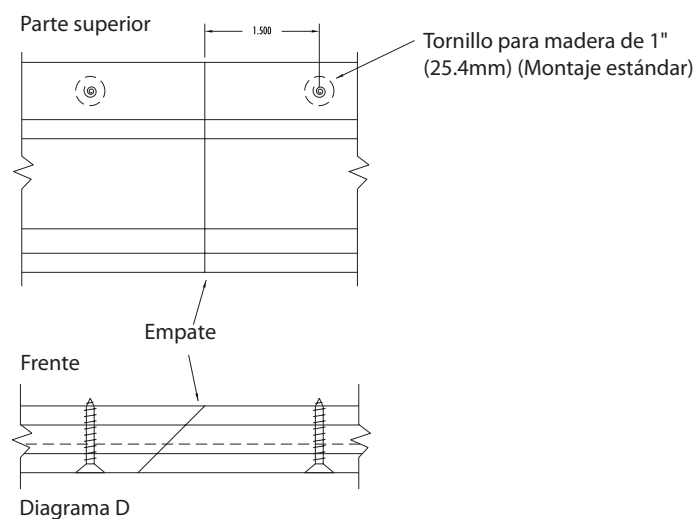


Diagrama C

Empate de la bandeja



® es marca comercial de RJF International Corporation.



Instrucciones para la instalación de la moldura y bandeja de madera

www.walltalkers.com

walltalkers

Una división de RJF International Corporation

3875 Embassy Parkway
Fairlawn, OH 44333
Teléfono: 800.820.9255 • Fax: 330.688.7703

7075SWODI11 10/08