

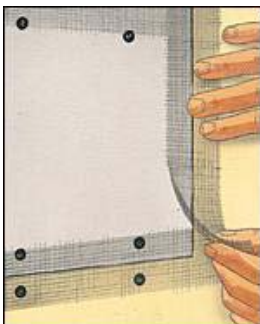
## REPARANDO AGUJEROS GRANDES EN PANELES



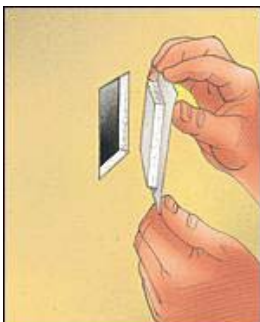
1. Trace un contorno alrededor del área dañada con una escuadra de metal. Use una sierra para paneles, una sierra de vaivén o un cuchillo de uso general para cortar la sección dañada



2. Para reforzar el panel por detrás, corte tiras de madera contrachapada de  $\frac{3}{4}$ " o listones de entramado al largo y ancho deseados, dependiendo del tamaño del área a resanar. Instale estas tiras usando una pistola para atornillar y tornillos para paneles de  $1\frac{1}{2}$ " para asegurar las tiras en su lugar.



3. Corte un cuadrado de panel al tamaño y atorníllelo a las tiras de refuerzo. Aplique cinta de fibra de vidrio para paneles a las grietas y aplique una capa delgada de masilla para paneles a las uniones. Lije el área y aplique capas adicionales de compuesto según sea necesario para lograr un acabado terso.



4. En agujeros que no son más grandes de 3" x 4", haga un parche que quepa en el agujero, cortando un pedazo de panel por la parte de atrás. No corte completamente a través del papel de revestimiento. Corte el papel de revestimiento de  $1\frac{1}{2}$ " a 2" más grande que el agujero y desprenda el exceso con una espátula de masilla. Inserte el parche y termine con masilla.