

TABIQUE DE PERFILES DE VIDRIO COLADO

El tabique queda delimitado por un bastidor de tubos de acero de sección rectangular, en cuyo perímetro se han fijado mediante remaches una serie de perfiles de aluminio con sección en U, sobre los que van montadas en forma de peine, las piezas de vidrio colado (*U-GLAS*). Estas piezas de gran rigidez, van armadas con ocho hilos de acero inoxidable introducidos longitudinalmente en su masa, lo cual le da seguridad al producto.

Para evitar el contacto lateral vidrio-metal se coloca un separador elástico de unos 2 mm. de espesor. Posteriormente se retaca superior e inferiormente las placas y se colocan los perfiles de cierre horizontales y verticales de aluminio con sección en L remachados a los perfiles que configuran el perímetro.

Por último se procede a sellar las juntas entre placas con un cordón de silicona.