



---

**Symmetrix® / Artizan®**  
Recubrimientos para muros

## Stabilit

Stabilit México, división de Grupo Verzatec, es una empresa orgullosamente mexicana líder en la fabricación de laminados plásticos reforzados con fibra de vidrio. Comprometidos con la excelencia y buscando siempre exceder las necesidades de nuestros clientes, Stabilit cuenta con dos plantas de producción en el centro y norte del país, además de 5 centros de distribución estratégicamente localizados a lo largo de México para servir de manera oportuna tanto el mercado nacional como el de Centro y Sudamérica.

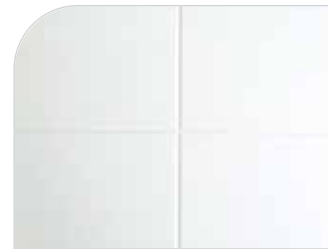
Desde 1959, Stabilit se ha dedicado a ofrecer soluciones innovadoras y con alto valor agregado al mercado. Impulsados por esta filosofía, Verzatec adquirió recientemente Nudo Products Incorporated la cual ofrece soluciones de alto valor agregado en acabados para la construcción los cuales están ahora disponibles en México y son ideales para aplicaciones comerciales como cocinas, baños, áreas de comedor y en general cualquier lugar en donde se utilice el azulejo cerámico.


**Symmetrix**

Los recubrimientos plásticos **Symmetrix®** ofrecen una experiencia visual superior al azulejo cerámico a un costo competitivo y con ventajas importantes en tiempos de instalación y costos mínimos de mantenimiento.

## Características y Beneficios

- Resistente a manchas, rayones y moho. No se agrieta ni cuartea y la “boquilla” no se deteriora con el tiempo como sucede con el azulejo cerámico.
- Ofrece una gran resistencia al impacto debido a su núcleo de fibra de vidrio.
- Muy fácil de limpiar sin necesidad de cepillo o herramientas especiales.
- No se rompe ni se cuartea.
- Cuesta menos que algunas opciones de azulejo cerámico.
- La instalación es significativamente más rápida que el azulejo.
- Disponible en 1.22m x 2.44m x 2.3mm (0/90).



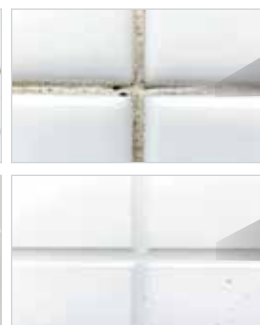
Blanco Estándar



Blanco Premium

## Recubrimiento Sani-Coat

El innovador recubrimiento Sani-Coat aplicado sobre la lámina, sella la superficie del material, ofreciendo numerosas ventajas sobre la boquilla tradicional del azulejo cerámico.



Azulejo cerámico  
5x Ampliación



Symmetrix FRP  
5x Ampliación



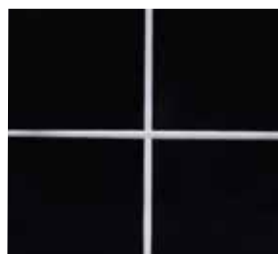
## Acabados Symmetrix® Color GC



Marfil



Plata



Negro



Everglade



Periwinkle

\*Disponibles sobre pedido mínimo de 25 láminas de 1.22m x 2.44m x 2.3mm (0/90).



La composición especial de **Artizan®** lo convierte en un recubrimiento para muros con diseño atractivo y con todas las ventajas en tiempo de instalación y mantenimiento que ofrece el FRP a un precio competitivo.

Sus componentes centrales, así como los elementos de la superficie a base de melamina, crean un producto durable, resistente y de gran atractivo visual.



## Características y Beneficios

- Acabados para muros capaces de crear distintos ambientes.
- Resistente al impacto, manchas, bacterias, moho y no se agrieta.
- Costo competitivo comparado con azulejos, HPL y materiales vinílicos.
- Su limpieza es sumamente fácil y se puede realizar con métodos simples.
- Disponible en 1.22m x 2.44m x 2.3mm (0/90).



- Recubrimiento Sani-Coat
- Capa impresa
- Capa impresa
- Primer
- Velo
- FRP

## Acabados Artizan® Disponibles



148 Monticello  
Anigre



5408 Monterey  
Sand



T939-G44 Verona  
"boquilla de 4 - 3 mm  
en color blanco"



T938-G44 Tuscany  
"boquilla de 4 - 3 mm  
en color blanco"

\*Acabados adicionales disponibles sobre pedido.

## Accesorios

### Moldura de Aluminio

Disponible en 2.44 m.



Esquinero Interior A551



Esquinero Exterior A560



Barra de División A565



Remate Top A570

\*Disponibles en PVC.

## Instalación Sin Barra de División

1. Los paneles de FRP se pueden cortar fácilmente con tijeras o con un disco de sierra circular con puntas de carburo.
2. Aplicar el adhesivo al reverso del panel o directamente sobre el muro, colocar panel en el muro.
3. Poner un clavo de 2 pulgadas entre ambos paneles para dejar un espacio.
4. Dejar el adhesivo secar por una hora. Posteriormente, retirar el clavo. Colocar cinta protectora en las orillas para no dañar la cara del panel.
5. Verter el sellador en el espacio que quedó entre los paneles.
6. Utilice su dedo para esparrcir el sellador en el espacio.
7. Retirar la cinta protectora cuidadosamente para finalizar la instalación.

