

## SIDING VINILICO (VINYL SIDING)

Estos revestimientos **están fabricados en PVC** e imitan la madera, su mantenimiento es sencillo, basta con lavarlos empleando una manguera y un poco de agua con jabón.

Hoy en día, **el revestimiento de vinilo es la elección número uno para revestimientos exteriores** en los Estados Unidos y Canadá. Vinyl Siding está disponible en una amplia paleta de colores, perfiles y cortes arquitectónicos, **disponiendo también una amplia gama de accesorios complementarios** para que nada se quede sin terminar.



Es un producto fuerte, resistente a los golpes, a las radiaciones UV (de poco envejecimiento) y poco propenso a absorber manchas.

El revestimiento con Siding vinílico combinan en si estética y durabilidad de un material moderno de rápida instalación y peso liviano.

Es resistente a la humedad, adaptado a las condiciones climáticas adversas, es material no tóxico y no combustible. Durante un incendio, el cobertor del vinilo poco a poco se derrite bajo la influencia de una llama abierta, pero no es compatible con la combustión.

### GRAND FORM SIDING D4D

*Grandform es uno de los más populares modelos de revestimiento para fachadas, paramentos y patios interiores.*

*Disponemos de la variedad D4D que por su mayor resistencia y elasticidad, satisface la necesidad de todos nuestros clientes.*

*No necesita mantenimiento, habiendo un importante ahorro en costes.*

*Totalmente protegido contra rayos UVA.*

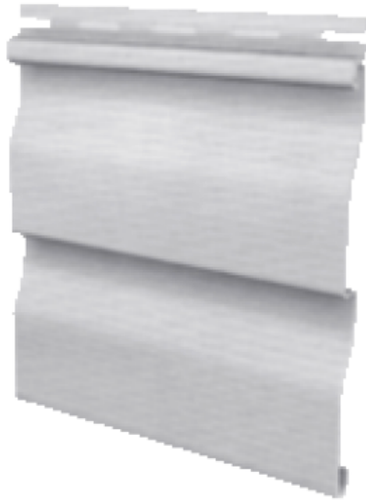
*La superficie de los paneles están decorados con delicadas ranuras y veteados que se asemejan a la estructura de la madera, gracias a lo cual obtenemos un único y original diseño, con acabados muy elegantes.*

## COLORES

D4D

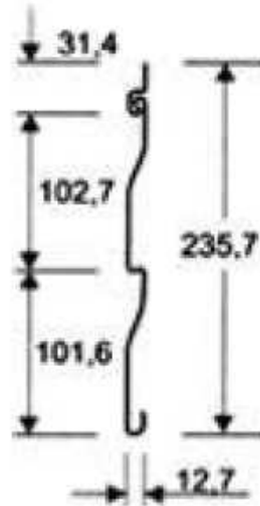


## DISEÑO Y DIMENSIONES DE LA LAMA



LAMA D4D

Dimensiones en mm



Panel D4D

Espesor del panel	0,040 "1,02 mm
Longitud del panel	12'6 "3,81 m
Ancho del panel	9,346 "237,4 mm
Superficie de paneles por Box /caja	18,60 m <sup>2</sup>
Número de paneles en Box / caja	24 Unidades
Peso Box	39 kg
Espaciamiento de los orificios de montaje	1,755 "44,6 mm
Temperatura de deformación térmica	158 ° F 70 ° C
Coefficiente de elasticidad	365 000 Psi 2 517 MPa
Resistencia a la tracción	8 200 Psi 56,50 MPa

Colores : Blanco,Lino,Beige,Arena ,Mimbre,Arcilla,Taupe,Sterling,Gris,Gris-azul,amarillo,Melocoton .

## IMÁGENES DE VIVIENDAS CON SIDING VINILICO

Este es el aspecto de viviendas realizadas con este tipo de revestimiento.

