

Colores

Madera: Nogal, Castaño, Pino Oregón, Alerce, Caoba, Raulí, Mañio.

Petra: Negro, Blanco, Grafito, Pizarra, Gris Cerniza, Roca, Café y Arena.

Presentación

Nombre	Espesor (mm)		Largo (m)		Unidades/ Pa ll et	
Volcanboard Siding Colorplus	6	0,19	3,66	0,58	300	6,27
	*6	0,15	3,66	0,44	360	5,3
	*8	0,19	3,66	0,58	250	8,9

^{*}Producto a pedido.

Características

- No combustible.
- · Resistente a la Humedad.
- No le afectan las termitas.
- Fácil de cortar e instalar.
- · Vetas imitación madera.
- Tintes más reales, imitación madera.
- Colores al agua con alta resistencia a los rayos UV.
- Gran durabilidad.





VOLCANBOARD SIDING COLORPLUS

Almacenaie:

Este producto debe ser almacenado en zona bajo techo, en un lugar limpio y libre de humedad, en superficie plana sobre pallets. Material no debe ser instalado mojado o húmedo (en instalación Color Plus). Se puede apilar máximo 6 pallets en altura.

Cada pallet de Siding Colorplus se entrega con una funda protectora que debe mantenerse en su lugar en el área de almacenamiento, entre cada lámina de Siding hay una lámina separadora la cual protege el producto, y también debe conservarse hasta el momento de la instalación.

Manipulación:

La manipulación del Siding se recomienda realizarla al menos con 2 personas y se debe trasladar de canto cuidando que no se flecte.



Terminación:

Pintado de bordes cortados: Todos los cantos de Volcanboard Siding Colorplus cortados en obra deben ser pintados y luego se debe sellar la junta con dilatación entre Siding usando VolcanSello Híbrido para impedir el ingreso de agua.

Sellado encuentro con otros sustratos: Los encuentros con otros materiales se deben dejar dilatados y sellados con VolcanSello Híbrido



Fijaciones Volcán:

ESTRUCTURA METÁLICA (Acero Galvanizado)



Tornillo Zincado brillante, cabeza avellanante, punta broca, ranura Phillips #2, rosca Hi Lo. Para fijación en placas de Fibrocemento a estructura de acero galvanizado de espesor 0,85-1 mm.

Código	Descripción	Medida Nominal	Unid/Empaque	Uso Recomendado
1500141	TORN. SIDING #7 x 1 1/4 PTA BROCA	#7 x 1 1/4"	1.000	Fijación de placas de Volcanboard Siding

ESTRUCTURA DE MADERA.



Tornillo recubrimiento Ruspert, cabeza avellanante, punta espada, ranura Phillips #2, rosca Hi Lo. Para fijación en placas Siding de Fibrocemento a estructura madera.

Código	Descripción	Medida Nominal	Unid/Empaque	Uso Recomendado
1500138	TORN. SIDING #10x11/4 WAFER PTA ESPADA	#10 x 1 1/4"	500	Fijación de placas de Volcanboard Siding

Usos

Revestimiento de fachadas de viviendas, edificios en altura, oficinas, hoteles, colegios, tanto para construcciones nuevas como remodelaciones y ampliaciones, cierres perimetrales y cierres de piscinas.

Descripción de tintes y colores

Colores Madera



Colores Petra



Accesorios

Volcanboard Trim

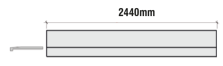
Es el complemento ideal para las construcciones que utilizan siding o tejuelas de fibrocemento para revestimiento de fachadas.





Volcanboard Alfeizar

Piezas de fibrocemento prefabricadas utilizadas en marcos de puertas y ventanas



Guillotina para siding Gillotina Volcan para cortes del sidina

Ganchos para fijación sidina





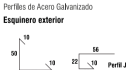


Sellado de uniones y encuentros

VolcanSello Híbrido®, Sellador para Juntas de Fibrocemento, sellante monocomponente de alto rendimiento con tecnología Polímero Silano Terminado (STP), de curado con humedad. Uso interior y exterior, resistente a los rayos UV.

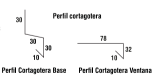


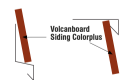
Perfiles de acero galvanizado para ser usados como esquinero y cortagotera, según el modelo y su necesidad.











Presentación: Largo: 2,5m Espesor: 0,5mm







- **Perfiles de acero galvanizado sin color, productos con stock permanente
- *Perfiles de acero galvanizados con colores, producto a











