



LARGA
VIDA ÚTIL



RESISTENTE A LA
LLUVIA Y NIEVE



RESISTENTE
AL VIENTO

TEJA ASFÁLTICA VOLCAN

TEJAS ASFÁLTICAS PARA TECHUMBRES DE FABRICACIÓN ITALIANA.

Producto

Teja mono laminada de 4 lengüetas. Su composición en base a asfalto de alta resistencia, fibra de vidrio y minerales finamente seleccionados, le otorgan gran firmeza y duración.

Características

- Fácil de instalar
- Bajo costo de instalación
- Libre de mantención
- 4 colores atractivos
- 0,145 M2 por tejas, útiles.

Características Físicas

- Dimensiones: 1000 x 340 x 3 mm
- Altura expuesta de teja: 145 mm
- Reacción ante el Fuego: Clase E (EN 13501-1)
- Resistencia al arrancamiento de clavos: 120 N (EN 544)
- Resistencia Mecánica (MD/CMD): 800 / 600 [N/50 mm] (EN 544)
- Producto no contiene asbesto ni alquitrán
- Pendiente mínima: 25° (sobre 60° tomar consideraciones para aplicación en zonas de alta velocidad de viento).
- Pendiente máxima: 80° (con consideraciones para aplicación en zonas de alta velocidad de viento)
- Resistencia ante viento: hasta 100 km/h
- Garantía: 30 años, siguiendo protocolo de instalación de volcán.

Color	m2 útil por paquete	Tejas por paquete	Paquetes por pallets	Peso Paquete (Kg)	Peso Pallet (Kg)	Ancho Teja (cm)	Largo Teja (cm)	Espesor (mm)	Unidad de Dspacho
Negra	3,05	21	60	27,5	1650	34	100	3	Paquete
Roja	3,05	21	60	27,5	1650	34	100	3	Paquete
Café	3,05	21	60	27,5	1650	34	100	3	Paquete
Tabaco	3,05	21	60	27,5	1650	34	100	3	Paquete



TEJA ASFÁLTICA VOLCAN

CLAVOS GALVANIZADOS VOLCÁN PARA TEJAS ASFÁLTICAS

Clavos galvanizados especialmente diseñados para fijar tejas asfálticas a tableros de OSB o terciados estructurales.

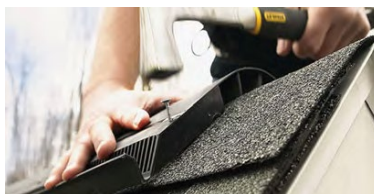
Producto

- Largo 1" (25,4mm aprox), con cuerpo delgado y punta fina que permiten una fijación más eficiente
- Recubrimiento: Galvanizado, que otorga mayor duración.
- Cabeza plana y ancha: 3/8" (9,5 mm aprox.) de diámetro, con mayor superficie de contacto, otorgando mayor sujeción de la teja.
- Envase: Caja de cartón con 2,2 kg. aprox.
- Fijación simple: 4 clavos por palmeta de teja, en pendientes menores a 60° y en zonas de poco viento.
- Fijación reforzada: 6 clavos por palmeta de teja, en pendientes mayores a 60° o en zonas de vientos fuertes.



CUMBRERA VENTILADA VOLCÁN

Cumbrera para ventilación que permite salida de aire caliente del entretecho en verano y cambia el aire caliente y húmedo por frío y seco en invierno.



CARACTERÍSTICAS

- Largo 1,2 metros aprox.
- Material liviano e impermeable
- Otorga un mayor confort dentro de la vivienda
- Protege contra daños de los materiales del tejado y sus estructura.
- Reduce el consumo de energía durante todo el año.

VOLCANWRAP TECHO


VolcanWrap Techo es una Barrera de humedad hidrófuga impermeable especialmente diseñada para ser aplicada como protección bajo cubierta, imposibilitando el paso del agua al interior de la edificación.



CARACTERÍSTICAS

- De gran resistencia al desgarre y tracción.
- UV resistente
- Una cara con superficie texturada antideslizante
- Ancho(m) 1,22 mt
- Largo(m) 76.2
- M2 rollo: 92.9 mts

www.volcan.cl /     VolcanCL / volcan.cl/sostenible

Llámanos al  **600 399 2000** Para ventas Marcar 1 Para estado de tu pedido Marcar 2

Oficina General: Agustinas 1357, Piso 10, Santiago. Sucursal Coquimbo: Ruta D-43 N°701, Bodega A2, Centro Empresarial, Barrio Industrial. Sucursal Valparaíso: Octava Avenida 1153, Placilla Oriente. Sucursal Concepción: Camino a Coronel Km. 10, Megacentro San Pedro 5580, Módulo 18-E, San Pedro de la Paz. Sucursal Puerto Montt: Ruta 5 Sur, Km. 1025 camino Pargua, Megacentro Bordesur, Bodega 3ª-4. Workcenter Volcán: (Las Condes Design) Avenida Las Condes 9765.

