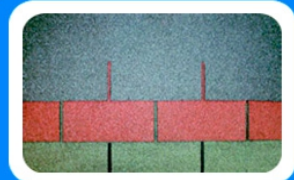


Teja Shingle.

Imagen



Descripción

La Teja Shingle es una placa asfáltica con terminación en granulo mineral para cubiertas inclinadas, que proporciona impermeabilidad y acabado estético de alta calidad.

Características

Práctica: no se rompe en el transporte y descargue, ocupa poco volumen y se instala rápidamente. No se requieren piezas especiales para los puntos singulares.

Adaptable: es adaptable con eficiencia técnica y estética a todas las cubiertas, pendientes desde el 20% hasta la vertical.

Resistente: al fuego, inclemencias atmosféricas, al peso de la nieve o granizo, etc. El color es resistente en el tiempo, ya que se ha obtenido gracias a un proceso de mineralización cerámica. No necesita mantenimiento.

Variedad de Colores: La distinta gama de colores permite la elección más idónea para el acabado de las fachadas y la elegancia de su entorno.

Diferentes Presentaciones: los tipos Hexagonal y Rectangular ofrecen las alternativas necesarias de excelente presentación estética.

Datos Técnicos

Datos Técnicos Teja Shingle		
Rendimiento	Colores	Presentaciones
4 M2 útiles por fardo	Rojo, Verde y Gris oscuro.	Hexagonal y Rectangular
	Hexagonal	Rectangular
Fardos	34 Tejas	30 Tejas
Largo	92.5 cm	99.5 cm
Ancho	31.5 cm	33.3 cm

Instalación

Las Tejas Shingle, se instalan procediendo en líneas horizontales, partiendo de la base hacia la cumbre. La primera hilera de teja se colocara invertida (cabeza abajo). Posteriormente se procede a colocar sobre esta hilera, la segunda hilera con los faldones en posición normal teniendo en cuenta los puntos de referencia de la teja anterior y así sucesivamente.

Los clavos van colocados inmediatamente sobre los traslapos y siempre deben atravesar dos placas. En pendientes mayores de 60° se recomienda el uso de 6 clavos por placa.