



Producto 100% amigable con el medio ambiente



Pidan, y se les dará; busquen, y encontrarán; llamen, y se les abrirá. **Mateo 7:7** 

#### Quienes somos? -

Iniciando en el mercado en el 1998 con el producto de tejas plásticas y en el 2016 con su línea de cajas plásticas, SOGO Amarillo S.A orgullosamente se ha dedicado a la creación de productos plásticos amigables con el ambiente, asimismo contando con un amplio portafolio de productos de alta calidad, y brindando servicio y amistad a empresas internacionales. En 2021 iniciamos con el proyecto de Fachaleta el cual completa las líneas de productos para abarcar diferentes nichos de mercado.



#### Mision y Vision



Organización productiva dedicada a crear valor y potencial a nuestros clientes ofreciendo soluciones innovadoras a través del desarrollo de alianzas industriales y comerciales.



Convertirnos en la marca líder en producción y comercialización de nuestros productos plásticos, asegurando la calidad, responsabilidad y garantía de nuestro producto, innovando en la mejora continúa y en el valor agregado para nuestros clientes y colaboradores.

# CONSTRUCCION

## Nuestros productos

SOGO Amarillo S.A es una empresa perteneciente a la familia de Grupo MITASA. En esta empresa nos dedicamos al servicio de maquila y a la fabricación de una gran variedad de productos



CAJAS



MAQUILAS







# Tejas Onduladas





Beneficios y ventajas



## Ventajas

#### PRODUCTO ECOLOGICO

Contribuimos a la conservación del medio ambiente. Elaborado 100% con material reciclado. La mejor opción en calidad, garantía y duración.





# Ventajas

# PRODUCTOS CERTIFICADOS CON ALTOS ESTANDARES DE CALIDAD



INSTALADORES CERTIFICADOS

LIDERES DE INNOVACIÓN

SERVIR CON EXCELENCIA









#### **Beneficios**



UBRE DE MANTENIMIENTO

<u>Proteja</u> no acumulan hongos o moho, no es porosa, no se oxida, no propaga incendios.



TERMICO Y ACUSTICO

<u>Proteja</u> ha sido diseñada para reducir el sonido, la temperatura y soportar la luz extrema.



ESTILO Y BELLEZA

<u>Proteja</u> mejora el aspecto de su hogar y aumenta su valor gracias a su composición de material, brindando una estetica exterior unica.



MUY LIVIANA

<u>Proteja</u> tiene un peso por metro cuadrado mucho menor, lo cual reduce considerablemente riegos y /o daños a la estructura física.



DURABILIDAD

<u>Proteja</u> soporta vientos o lluvias con granizo y escombros.



# Resistencia





# Contra fuego







# Certificaciones



#### Certificaciones

#### SISTEMA DE GESTION AMBIENTAL CERTITICADO



INTE/ISO 14001: 2015

NOA



Documento que certifica la calidad y garantía del producto.

**HVHZ** 



Documento que certifica el Seguro y Control de Calidad (Revisión anual).

SISTEMA DE GERTION DE CAUDAD CERTIFICADO



INTE/ISO 9001:2015

QUALITY ASSURANCE

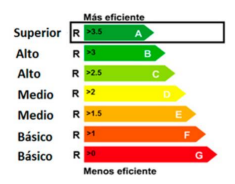


Documento que certifica el uso del producto en zonas afectadas por huracanes.



#### Factor R

El valor R (factor de aislamiento térmico) es una medida de resistencia térmica. Cuanto mayor sea el valor R, mayor será la efectividad aislante. Es la resistencia térmica del área unitaria de un material. El valor R depende del tipo de aislamiento, su grosor y su densidad



$$R = \frac{L}{K \cdot A}$$

K: conductividad del material

L: grosor del material

A: Área del material





# Garantía

#### Garantía

Protejas es un producto certificado y garantizado en calidad y fabricación.

Proteja garantiza su producto con garantía de 25 años de acuerdo a las especificaciones y condiciones mencionadas en el manual de instalación.

Proteja no garantiza el producto si la instalación no es certificado por nuestra empresa.

El producto pierde la garantía por falla de instalación y / o mal uso del producto.



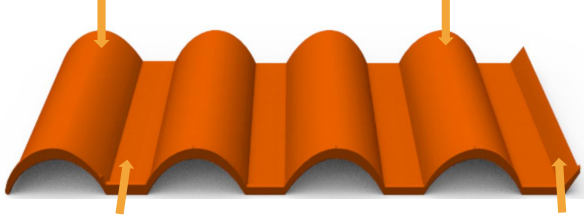


# Teja Ondulada

#### Partes de la teja

Onda que cubre por el exterior a la aleta de la teja colocada al lado izquierdo.

Respaldo posterior para que el agua no se filtre entre tejas.



Ceja frontal para darle estética al grosor de la teja.

Aleta que a la hora de la traslaparse queda cubierta por la onda izquierda de la teja colocada al lado derecho.

#### Medidas

Ancho	Largo	Espesor	Peso	
50 centímetros	100 centímetros	5 milímetros	3.15kg +/- 0.05kg	

Tapa canoas



Tapa el orificio al filo de la canoa.

#### Accesorios

Cumbrera



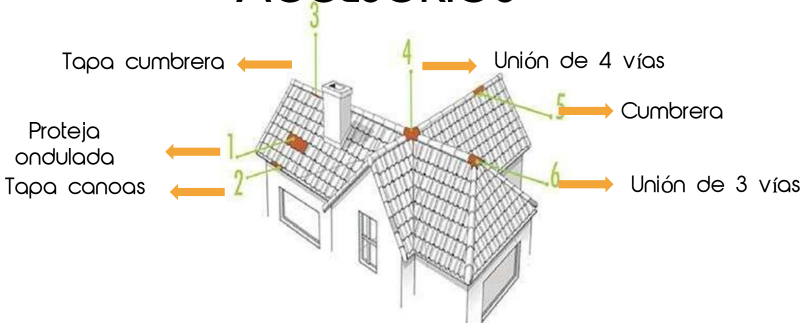
Da un detalle estético de alta calidad, se coloca sobre la unión de las tejas e doble dirección.

Tapa cumbrera



Evita el paso del agua en las uniones de topes de 2 o más direcciones, donde se pondran cumbreras.

# UBICACIÓN DE ACCESORIOS



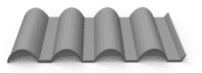
#### Variedad de colores

















Gris

Azul

Gris Oscuro

Negra







Verde



Blanca





Más de <u>5 millones</u> de tejas Instaladas desde hace <u>25 Años</u> en <u>20 países</u>

# Proyectos





Sobre estructura: liviana metálica o madera

# Proyectos Instalacion en zinc





# Proyectos USA





# Proyectos USA





Proyecto en Miami USA 250 Condominios

# Proyectos USA





#### Proyectos



# Proyecto en Punta Cana República Dominicana 15.000 metros techados

# Proyectos Punta Cana





# Proyectos Panama





Proyecto en Panamá

20 Años Instalado

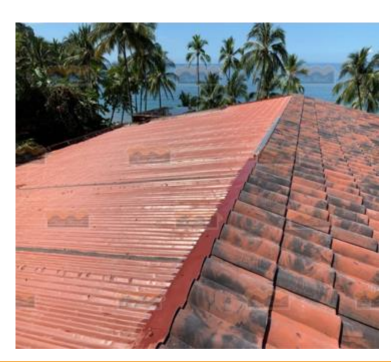




# **TESTIMONIOS**

ANTES DESPUES





# Comparacion

	proteja	Zinc	Barro	Shingle	Zinc teja
Liviana	8	8	×	×	8
No se oxidación	8	8	8	8	×
No se quiebra	8	8	8	8	8
No es porosa	8	8	×	×	8
No acumula humedad	8	8	×	×	8
Aísla Ruido	8	×	8	×	8
Aísla Calor	8	×	8	8	×
Bajo impacto Ambiental	8	×	×	×	8
Libre mantenimiento	8	×	8	×	×







# Beneficios y ventajas

### Ventajas



Para interiores y exteriores: Perfecta para jardines, cocinas, muros, cerca de zona de piscina, y más



Facíl y rápido de instalar: Sencilla de cortar, se puede instalar directamente en muro y no requiere de otros acabados.



Ahorro en materiales: Al ser más liviano es facíl de manipular y de transportar.



Libre de mantenimiento: No necesita pintura, esmalte, o ningún tipo de cubrimiento extra.

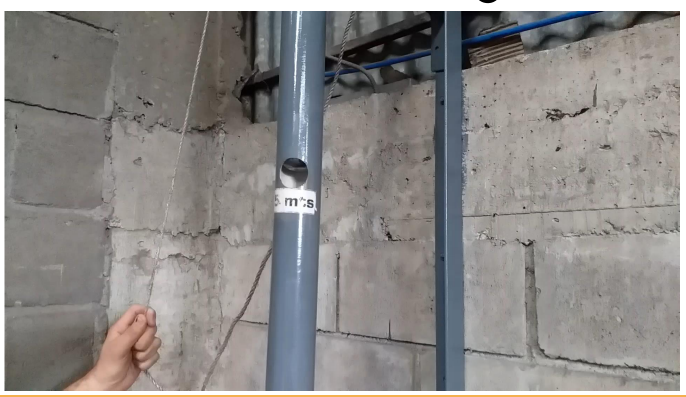


Aisla el calor: Cuenta con protección contra rayos UV



Resistente a la humedad: Al no ser poroso genera un barrare contra la humedad

# Resistencia (2 kg)







# **PROYECTOS**



# Proyectos





# Proyectos





# Proyectos











# ANTES Y DESPUES

# **TESTIMONIOS**





# **TESTIMONIOS**





## DONDE LO PODEMOS INSTALAR?

Paredes decorativas de comercios

Sobre concreto

Sobre estructura metálica o de madera

Encima de muros livianos

Cerca de zonas mojadas (piscinas)

Perfecta para exteriores e interiors

Para cocinas

En el exterior de una chimenea

Etc.

Etc.

. . . . . . . . . .





### Facil Instalacion





# ECO SUELO

### BENEFICIOS

#### FACIL Y RAPIDO DE INSTALAR

Proteja es un sistema liviano y fácil de instalar.

#### LIVIANO Y SENCILLO DE TRANSPORTAR

Proteja es liviano lo cual lo hace fácil de transportar y de instalar.

#### SUELOS ECOLOGICO PERMEABLE

Proteja 100% permeable que ayuda a la absorción de agua de los suelos.

#### PAROUFO / JARDINES

Proteja es perfecto tanto para jardines como entradas

#### 100% AMIGABLE CON EL AMBIENTE

<u>Proteja</u> es un producto amigable con el ambiente lo cual aumenta la plusvalía del proyecto.

#### MENOR COSTO DE MANO DE OBRA

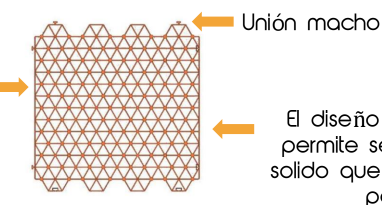
El peso por metro cuadrado es menor al de otros productos de mercado, eso lo hace mas rapido y facil de instalar.

### **Medidas**

Ancho	Largo	Espesor	Peso	Peso m	JW	Área permeable
50 cm	50 cm	5 cm	1.15 kg	4.6 kg	4 eco suelos	100 % permeable

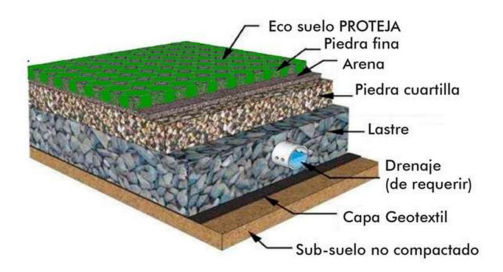
### Accesorios

Unión macho para generar mayor acople entre pieza y pieza

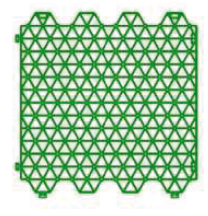


El diseño del eso suelo permite ser un producto solido que soporta cargas pesadas

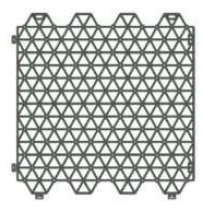
# UBICACIÓN DE ACCESORIOS



# **COLORES**



Verde PTEC.OO1.O2



Gris PTEC.OO1.13





