

Product show

Estilo español zxc [Teja de resina sintética ASA](#) Ventas al por mayor, con 50 años de garantía. Los Colores incluyen naranja, rojo, gris, azul cielo y verde oscuro.





nombre del producto	Teja ASA estilo español
Marca	ZXC
Lugar de origen	Ciudad de Foshan, provincia de Guangdong, China (continental)
Material	Copolímero de acrilonitrilo estireno acrilato, cloruro de polivinilo, Polvo de calcio, otros materiales químicos.
Garantizar	25 años
Certificación	ISO9001 / SGS / CE/Informe de prueba
Cantidad mínima de pedido	100 metros cuadrados
El tiempo de entrega	1x20GP por 6 días, 1x40GP por 7 días
Capacidad de suministro	Contamos con 8 líneas de producción, aproximadamente 13500 metros cuadrados cada día.
Términos de pago	T/T, primero pague el depósito del 30%, antes de cargar el contenedor pague el resto del pago carta de crédito,
Envío	Servicio de Carga de Contenedor Completo (FCL), lo hacemos yo mismo. Servicio de carga inferior a contenedor (LCL), encontramos a nuestros agentes para hacerlo.
Paquete	Palet o bolsa de PE
Puerto	Cantón / Shenzhen / Foshán
Solicitud	Techado de villa, techado de casa, jardín, granja, casa contenedor, Proyecto de plano a pendiente, etc.

Número de modelo	#1050-160-30
Tipo	Estilo Español
Ancho promedio	1050 mm
Ancho efectivo	960 mm
Espesor	2,3 mm/2,5 mm/2,8 mm/3,0 mm
Longitud	Debe ser un múltiplo de sección
Color	Naranja / Rojo / Gris / Azul cielo / Verde oscuro/ Personalizado

Espaciado de ondas	160mm
Altura de las olas	30mm
Longitud de la sección	219 mm

More Types



Estructura

Superficie: Materias primas ASA importadas de las 500 principales empresas GE del mundo, súper resistencia a la intemperie, realmente 10 años no tienen decoloración. El estándar es que el espesor de la superficie alcance 0,15 mm, podemos alcanzar 0,15-0,18 mm..

Medio: El material es cloruro de polivinilo y polvo de calcio, la proporción es 1:1. Esta es la mejor proporción después de muchas pruebas. Esta proporción garantiza la resistencia y dureza del producto.

Abajo: El material importante también es el cloruro de polivinilo y el polvo de calcio, pero agrega otros materiales químicos. Fabricamos el mismo color que el color de la superficie y el color blanco. El brillo de los productos es el mejor de la industria.

Característica

• **Color de larga duración (mínimo 10 años)**

• El producto presenta una ultra durabilidad en ambientes naturales. Incluso en condiciones difíciles de exposición a los rayos UV, altas temperaturas y frío glacial, aún mantiene el color estable.

• **Excelente rendimiento anticorrosión.**

• Las losetas de resina sintética pueden resistir la corrosión a largo plazo por ácidos, álcalis y sal, etc. Las pruebas han demostrado que no se produce ninguna reacción química después de sumergirlas en sal, álcalis y varios ácidos por debajo del 60%. Es ideal para su aplicación en áreas donde hay lluvia ácida común.

• **Buen rendimiento de impermeabilización**

• Las tejas de resina sintética seleccionan una resina altamente resistente a la intemperie, que es densa y no absorbe agua, sin problemas de penetración de poros. El producto es un 45% más ancho que las tejas tradicionales con menos contacto con el techo, por lo que el rendimiento impermeable de la resina sintética ha aumentado considerablemente que azulejos tradicionales.

• **Fuerte resistencia al fuego**

• Perteneciente a material retardante de llama, con resistencia al fuego \geq B1 según lo probado por departamentos autorizados nacionales según el estándar GBB8624-2006.

• **Excelente propiedad de aislamiento térmico**

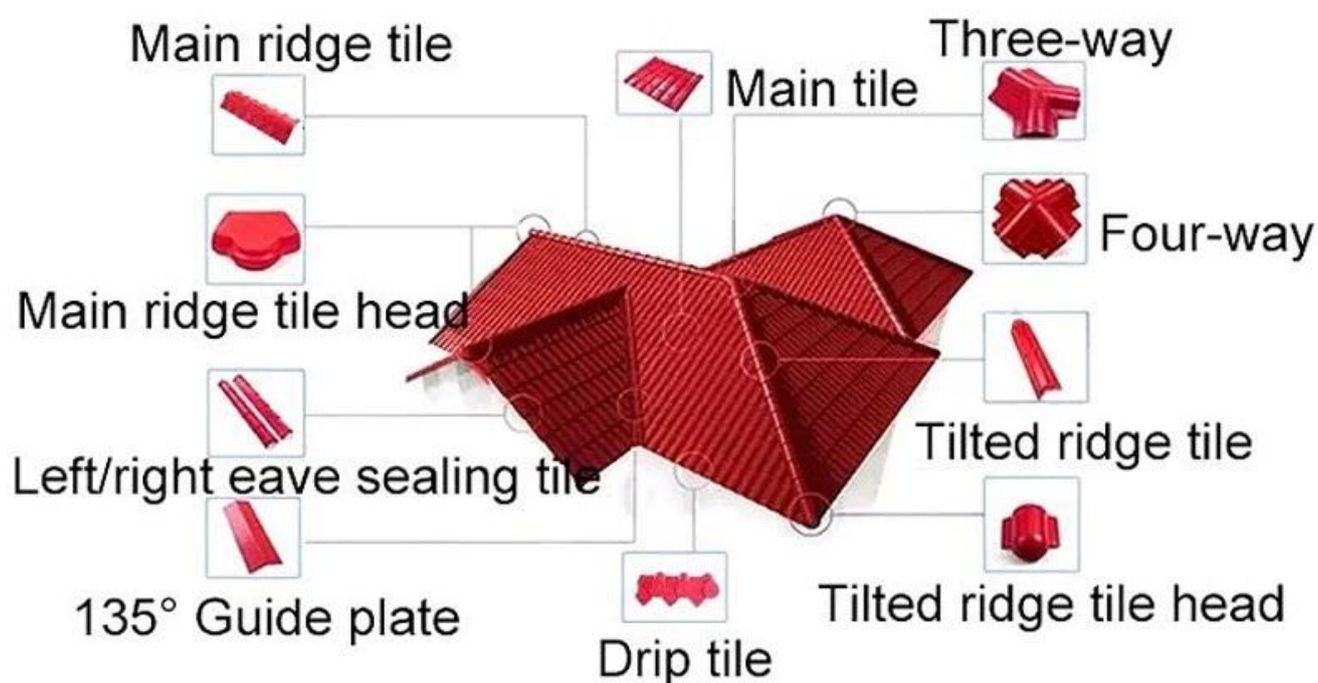
• El coeficiente de conductividad térmica es 0,325 w/m.k, aproximadamente 1/300 de teja de arcilla, 1/50 de teja de cemento y 1/2000 de teja de acero de color grueso. Por lo tanto, sin considerar agregar una capa de conservación del calor, el aislamiento térmico y el calor La conservación de las losetas de resina sintética todavía se puede optimizar.

• **Buen aislamiento acústico**

• Las pruebas han demostrado que las baldosas de resina sintética tienen una excelente función de absorción del ruido cuando sufren fuertes lluvias y vientos.

Haga clic en [Venta al por mayor de hojas de techo de PVC ASA](#) para saber mas

resin roof tile accessories



▶ Step1



▶ Step2



▶ Step3



▶ Step4

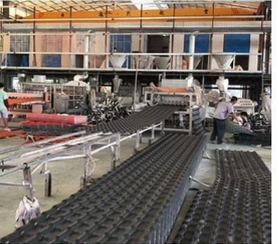


▶ Step5



▶ Step6

Our Factory



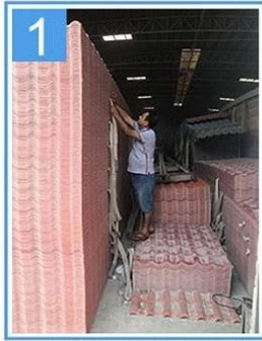
Engineering case



Certificate



Packaging



FAQ

*** ¿Es usted fabricante o comerciante?**

* Sí, somos fabricantes reales, Hay muchas imágenes en la introducción de nuestra empresa. Si necesita otro producto especial, haremos todo lo posible para ayudarle, de modo que podamos construir una relación comercial a largo plazo.

*** ¿Puedo pedir el producto con el que quiero perfilar?**

* Por supuesto que puede, también produciremos los productos de acuerdo con sus solicitudes detalladas.

*** ¿Pueden poner la marca de mi empresa en sus productos?**

* Sí, aceptamos servicios OEM y ODM, pero necesitamos información sobre su empresa.

*** ¿Cómo instalar la lámina para techos?**

* Comuníquese con nuestro personal de servicio, tenemos un video de instalación para usted.

*** ¿Pueden proporcionarme muestras para abrir el mercado y probar? ¿calidad?**

* Sí, podemos. Podemos proporcionarle muestras gratuitas. ¿Podría pagar el costo de envío? Comuníquese con nuestro personal de servicio.

*** ¿Cuál es su término comercial?**

* Pago: T/T 30% por adelantado, saldo antes del envío.

- Plazo de entrega de producción: dentro de 7 días hábiles después del depósito del 30%

- Puerto de envío FOB: Foshan, Guangzhou, Shenzhen