

Product show

Diseño:	Estilo español
Color duradero:	10 años sin desvanecimiento
Longitud:	personalizado
Espesor:	1.8 mm, 2.0 mm, 2.2 mm, 2.5 mm, 2.8 mm, 3.0 mm
Ancho promedio:	1130 mm
Ancho efectivo:	1000/1050 mm
Espacio de pure:	660 mm
Capas:	3 capas
Superficie:	SmoothSurface



Carrying capacity



Flame retardant



Not Conduct Electricity



Corrosion Resistance



White



Green



Blue



Yellow

More Types

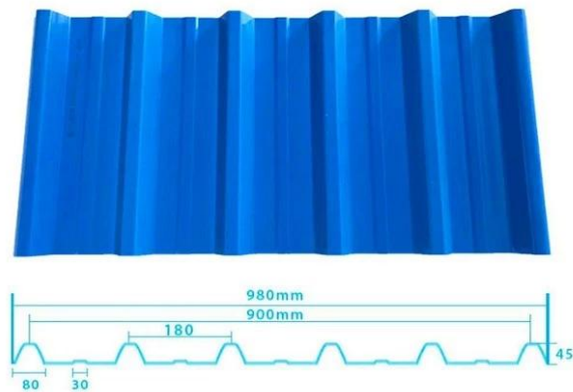
1130 corrugaetd sheets



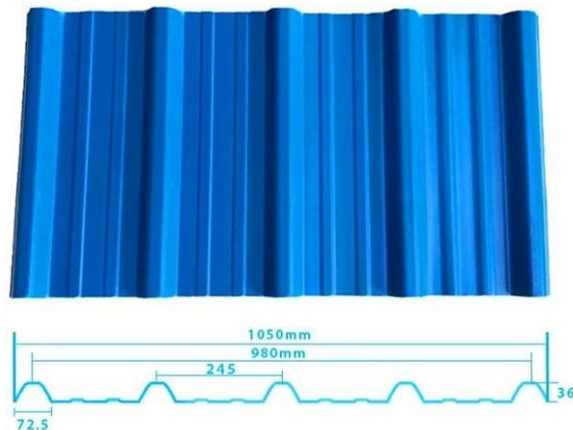
1130 trapezoidal sheets



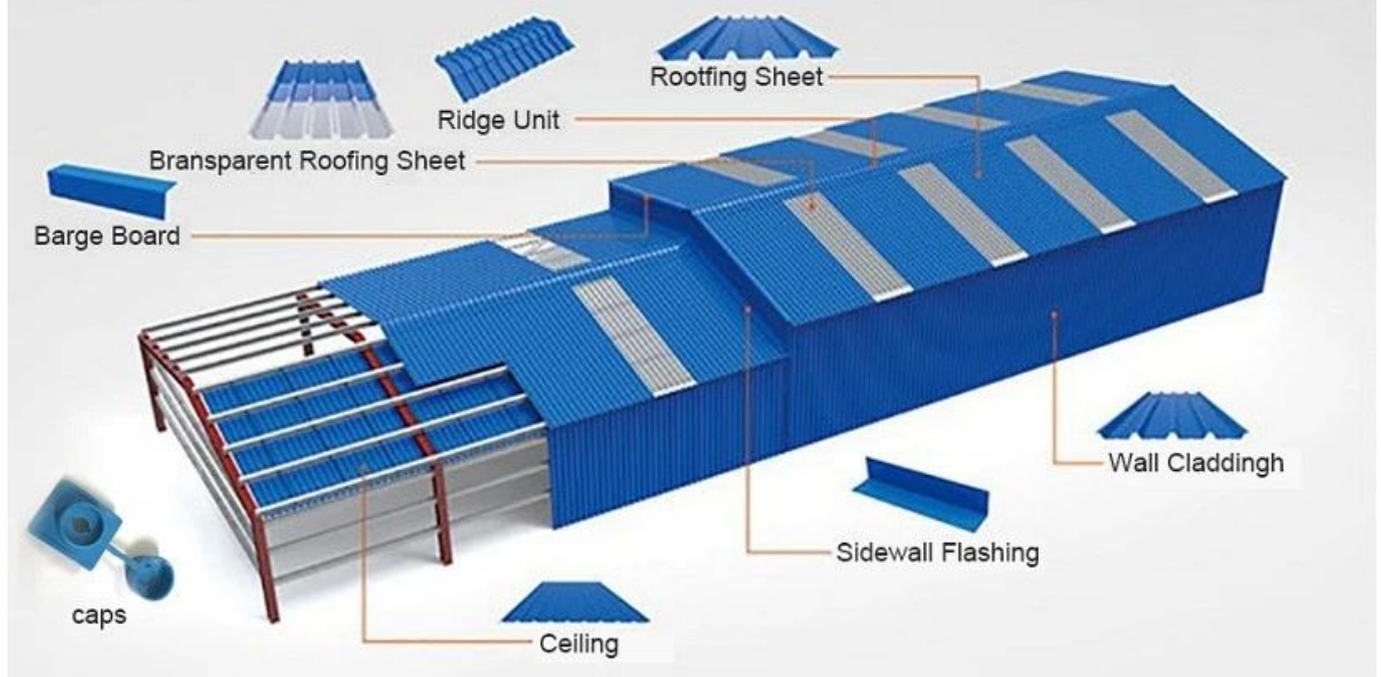
900 high wave



980 high wave



PVC accessories



ZXC New Material Technology Co., Ltd. Nuestros productos incluyen hojas de PVC, baldosas de techo de resina sintética ASA, baldosas para techos de FRP, canaleta, láminas de techado UPVC, etc. Si su pedido coincide conS nuestros detalles del tamaño de stock, podemos un tiempo de entrega más rápido. Bienvenido Contáctenos Custom.

Our Factory



Engineering case



Certificate



Exhibition



Packaging



FAQ

***¿Eres fabricante o comerciante?**

*Sí, somos un fabricante real, hay muchas imágenes en la introducción de nuestra empresa. Si necesita otro producto especial, haremos todo lo posible para ayudarlo, para que podamos construir una relación comercial a largo plazo.

***¿Puedo pedir el producto con el perfil?**

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

***¿Puedes poner la marca de mi empresa en tus productos?**

*Sí, aceptamos el servicio OEM y ODM. Pero necesitamos información sobre su empresa.

***¿Cómo instalar la hoja de techos?**

*Póngase en contacto con nuestro personal de servicio, tenemos un video de instalación para usted.

***¿Puede proporcionarme muestras para abrir el mercado y la calidad de la prueba?**

*Sí, podemos. Podemos proporcionarle muestras gratuitas.

***¿Podría pagar el costo de envío?**

Póngase en contacto con nuestro personal de servicio.

***¿Cuál es su término comercial?**

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

? Tiempo de entrega de producción: dentro de los 7 días hábiles después del 30% de depósito

? Puerto de envío FOB: Foshan, Guangzhou, Shenzhen

ZXC New Material Technology Co., Ltd. es el proveedor de láminas de techo de plástico transparente China, nuestros productos incluyen hojas de PVC, baldosas de techo de resina sintética ASA, baldosas para techos FRP, canalones, etc. Si su pedido coincide con nuestro tamaño de stock, podemos un tiempo de entrega más rápido.

Product show



nombre del producto	Estilo español asa baldosas de techo
Marca	ZXC
Lugar de origen	Ciudad de Foshan, provincia de Guangdong, China (continente)
Material	Copolímero de acrilato de estireno de acrilonitrilo, cloruro de polivinilo, Polvo de calcio, otros materiales químicos
Garantizar	25 años
Certificación	ISO9001 / SGS / CE
Cantidad mínima de pedido	100 metros cuadrados
El tiempo de entrega	1x20gp durante 6 días, 1x40GP durante 7 días
Capacidad de suministro	Tenemos 8 líneas de producción, aproximadamente 13500 metros cuadrados todos los días
Términos de pago	T/t, paga en primer lugar depósito del 30%, antes de cargar el pago del contenedor descansar del pago L/C,
Transporte	Servicio completo de carga de contenedores (FCL), lo hacemos solo. Menos que el servicio de carga de contenedores (LCL), encontramos que nuestros agentes lo hacen.
Paquete	Palet o Bolsa de educación física
Puerto	Guangzhou / Shenzhen / Foshan
Solicitud	Techos de villa, techos de casas, jardín, gran gran, casa de contenedores, Proyecto plano a pendiente, etc.

Número de modelo	#1050-160-30
Escribe	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 múltiple de sección
Color	Naranja / rojo / gris / cielo azul / verde oscuro /Personalizado
Espaciado de olas	160 mm
Altura de las olas	30 mm
Longitud de la sección	219 mm
Espaza	660 mm

More Types



Estructura

Superficie: materias primas ASA importadas de la compañía de 500 GE superior del mundo, Super resistencia a la intemperie, realmente 10 años Don, T tiene desvanecimiento de color. El estándar es que el grosor de la superficie alcanza 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 relación después de muchos ensayos. Esta relación garantiza la resistencia y la dureza del producto.

Abajo: el material importante también es el cloruro de polivinilo y el polvo de calcio, pero agregamos otros materiales químicos. Estamos haciendo el mismo color que el color de la superficie y el color blanco. Los productos de los productos son los mejores en la industria.

Rasgo

• **Color duradero (al menos 10 años)**

· El producto presenta ultra durabilidad en el medio ambiente natural. Incluso en condiciones difíciles de exposición a UV, alta temperatura y fría de congelación, todavía mantiene un color estable.

• **Excllent anticorrosion rendimiento**

· La baldosa de resina sintética puede resistir el ácido a largo plazo, el álcali y la corrosión de la sal, etc. Las pruebas han demostrado que no habría reacción química después de remojar en sal y alikali y varios ácidos por debajo del 60%. Es ideal para la aplicación en áreas donde está la lluvia ácida está común.

• **Buen rendimiento de impermeabilización**

· El azulejo de resina sintética selecciona una resina altamente resistente al camarera, que es densa y absorbe sin agua, sin problemas de penetración de poros. El producto es 45% más ancho que las baldosas tradicionales con menos contacto con el techo, por lo que la resina sintética, el rendimiento impermeable S ha aumentado mucho que Azulejos tradicionales.

• **Fuerte resistencia al fuego**

· Material de retardante de llama de pertenencia, con resistencia al fuego \geq B1 según lo probado por los departamentos de autoridad nacionales de acuerdo con el estándar GBB8624-2006.

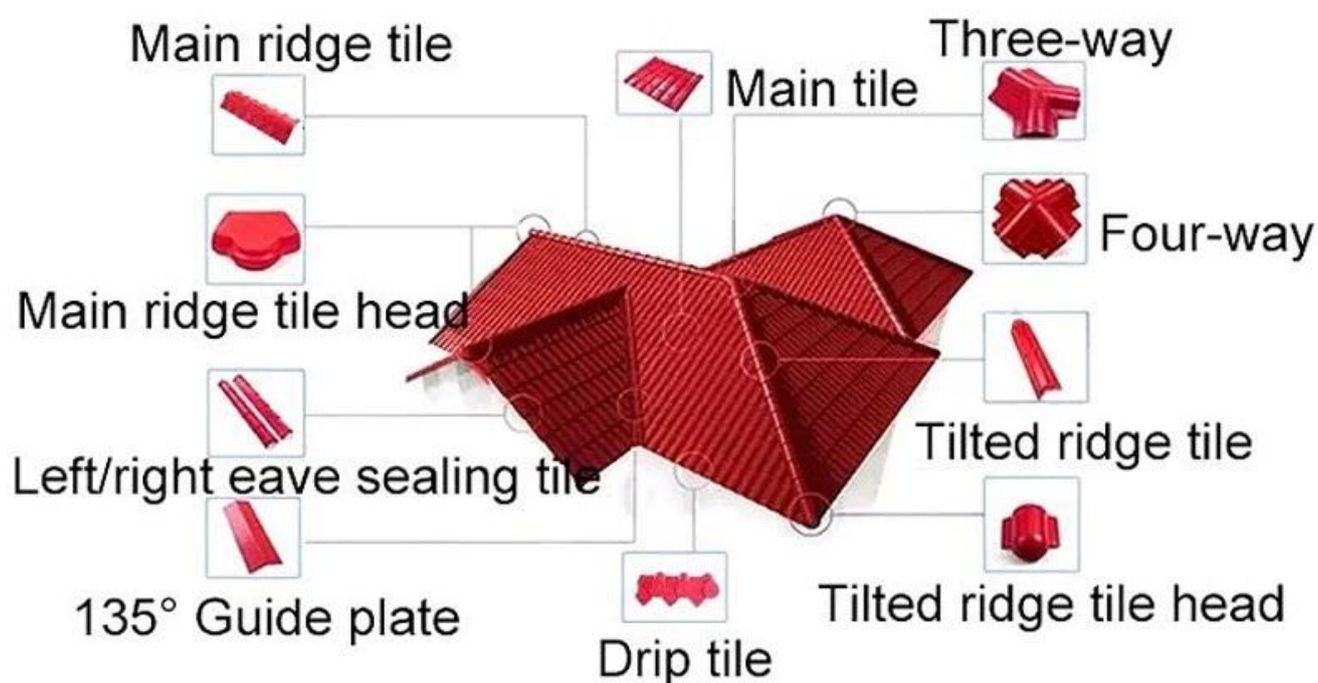
• **Excelente propiedad aislante de calor**

· El coeficiente de conductividad de calor es 0.325W/m.k, aproximadamente 1/300 de mosaico de arcilla, 1/50 de mosaico de cemento y 1/2000 de azulejos de acero de color grueso. La preservación del mosaico de resina sintética aún se puede optimizar.

• **Buen aislamiento de sonido**

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

resin roof tile accessories



▶ Step1



▶ Step2



▶ Step3



▶ Step4

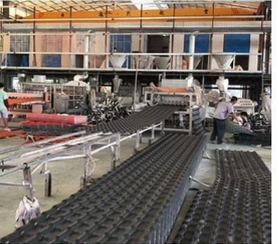


▶ Step5



▶ Step6

Our Factory



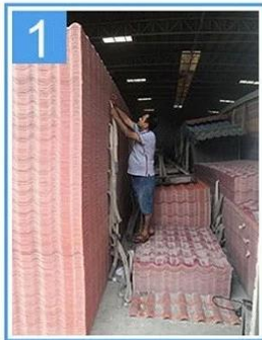
Engineering case



Certificate



Packaging



Espesor		2.3 mm	2.5 mm	2.8 mm	3.0 mm
Peso (kg/sqm)		4.6	5.0	5.6	6.0
Capacidad de carga de contenedores	20GP (21Montones)	4500	4200	3750	3500
	40GP (26Montones)	5600	5200	4600	4300

Rasgo:

1. Excelente Anticorrosión Actuación
2. Buena Impermeable Actuación
3. incendio Resistencia
4. aislamiento
5. Suministrar En solución
6. Weather solidez, envejecimiento resistencia

Paquete: Desnudo o estándar exportar paquete

FAQ

***¿Eres fabricante o comerciante?**

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

***¿Puedo pedir el producto con el perfil de I QUIERO?**

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

***¿Puedes poner la marca de mi empresa en tus productos?**

*Sí, aceptamos el servicio OEM y ODM. Pero necesitamos información sobre su empresa.

***¿Cómo instalar la hoja de techos?**

*Póngase en contacto con nuestro personal de servicio, tenemos un video de instalación para usted.

***¿Puede 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.

? Tiempo de entrega de producción: dentro de los 7 días hábiles después del 30% de depósito

? Puerto de envío FOB: Foshan, Guangzhou, Shenzhen