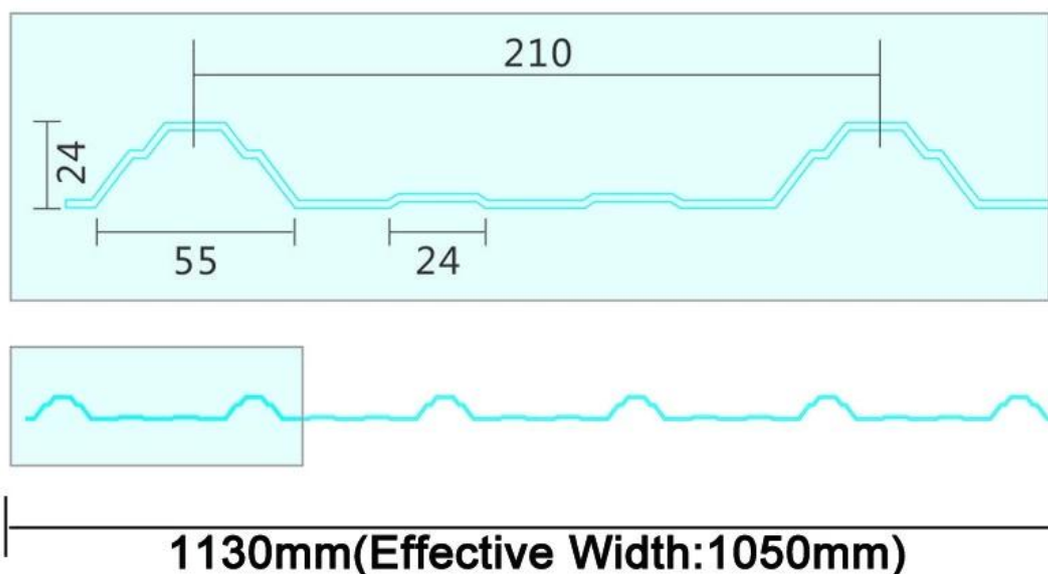
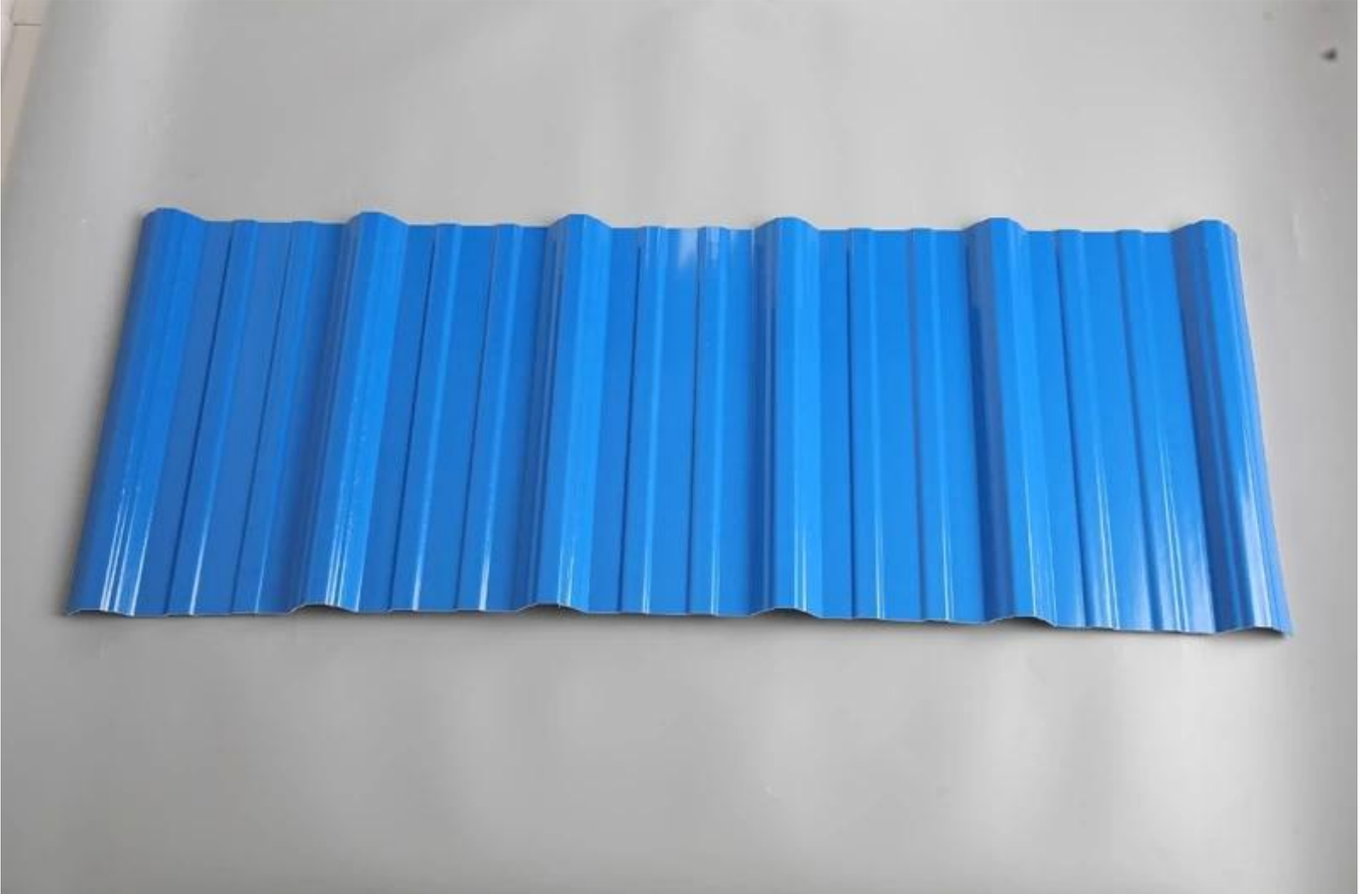


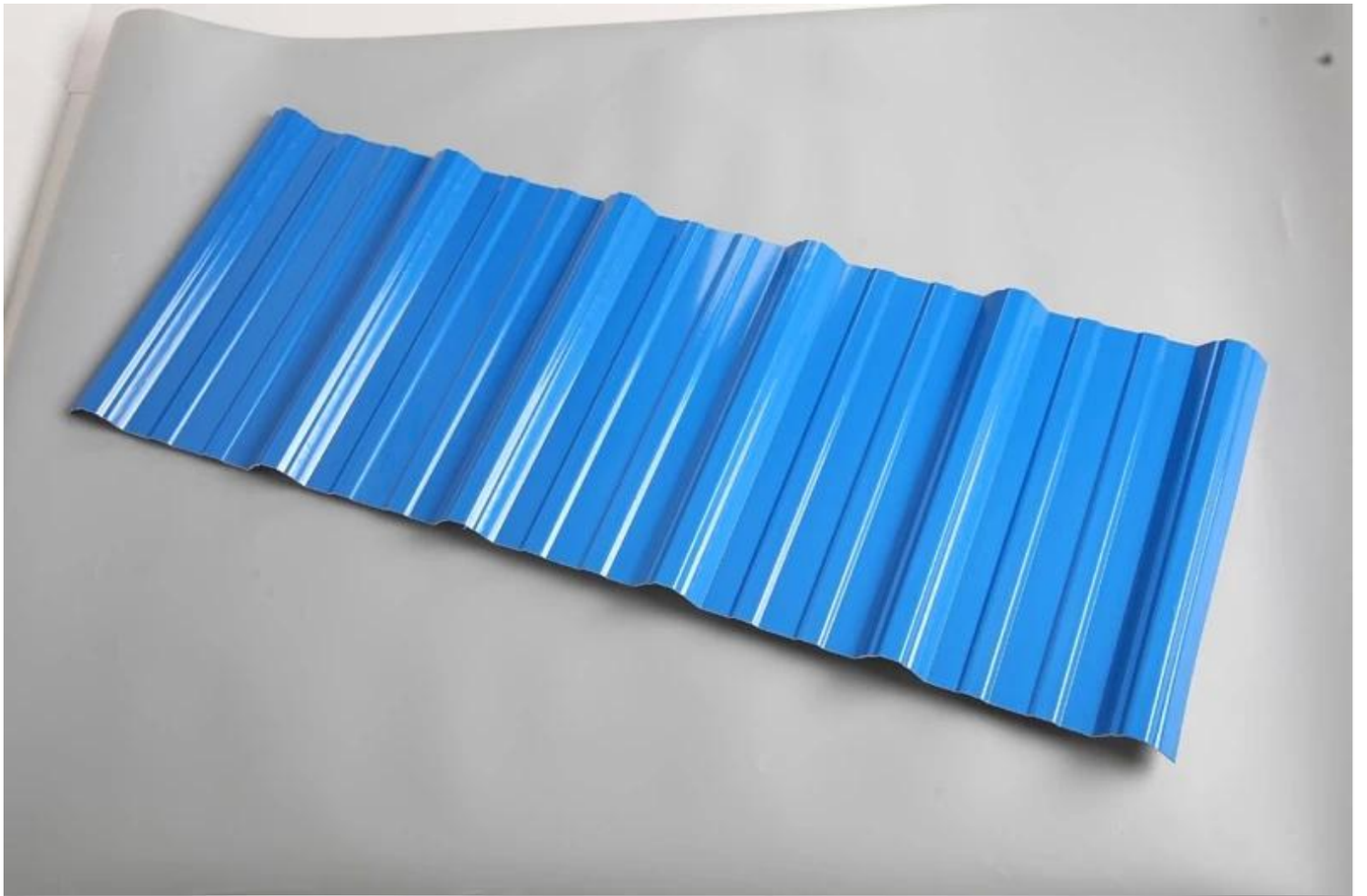
nombre del producto	Lámina de techo de plástico anticorrosión de PVC
Marca	ZXC
Lugar de origen	Ciudad de Foshan, provincia de Guangdong, China (continental)
Material	Cloruro de polivinilo, polvo de calcio, otros materiales químicos
Garantizar	10 años
Certificación	ISO9001/SGS/CE
Cantidad mínima de pedido	300 metros cuadrados
El tiempo de entrega	1x20GP por 6 días,1x40GP por 7 días
Capacidad de suministro	Tenemos 8 líneas de producción, alrededor de 13500 metros cuadrados todos los días
Términos de pago	T/T, primero paga el depósito del 30%, antes de cargar el contenedor paga el resto del pago carta de crédito,
Envío	Servicio de carga de contenedor completo (FCL), lo hacemos por mi cuenta. Servicio de carga inferior a contenedor (LCL), encontramos a nuestros agentes para hacerlo.
Paquete	Palet o bolsa de PE
Puerto	Cantón/Shenzhen/Foshan
Solicitud	Fábrica, almacén, granja, mercado, pasillo. Especialmente en plantas químicas corrosivas, fundiciones, plantas de cerámica, fábrica de salsa de soja, plantas químicas, planta de impresión y teñido, fábrica de solventes orgánicos, ácido, álcali y otras plantas corrosivas

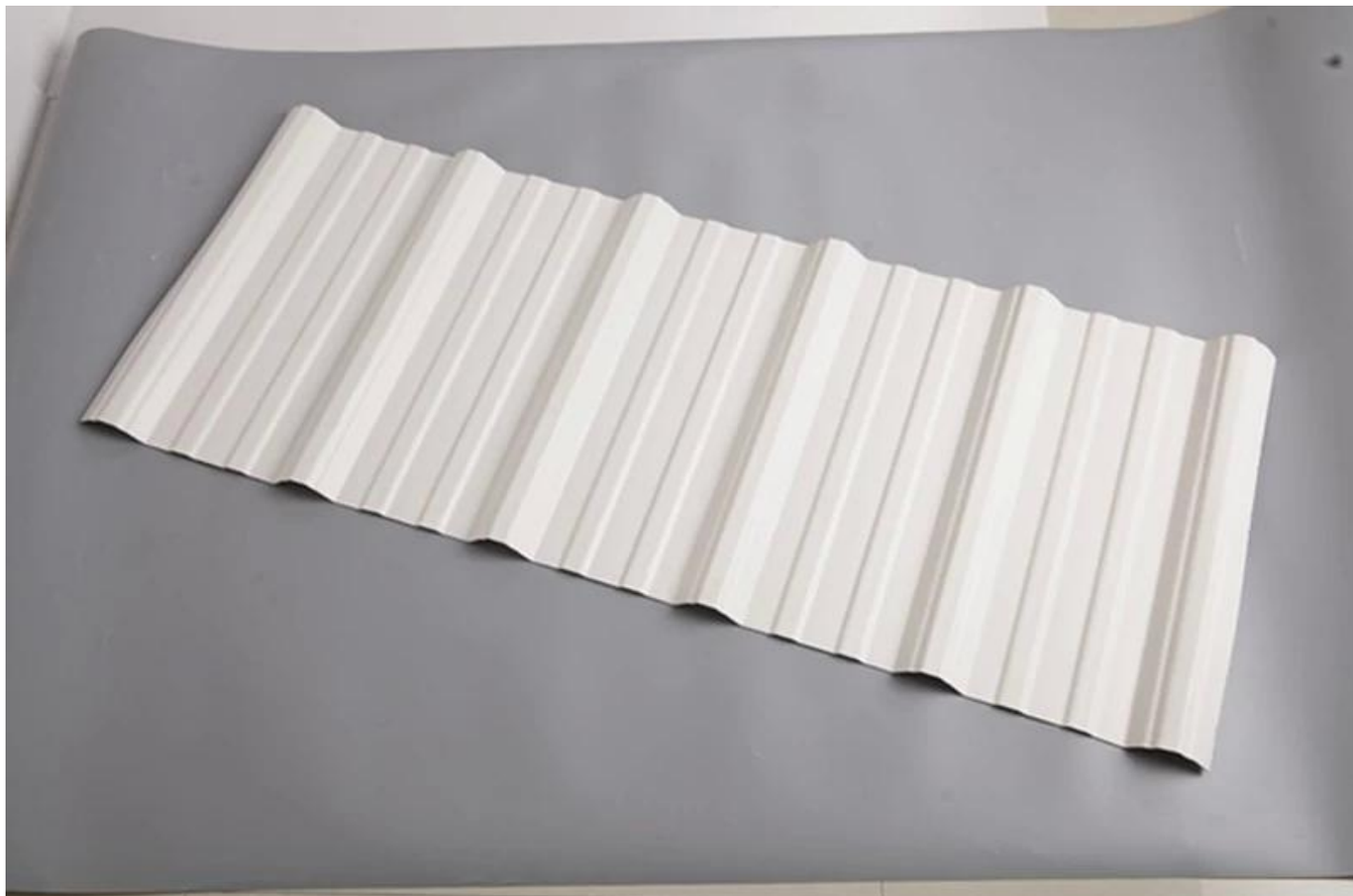


Número de modelo #1130-210-24
Tipo tipo trapezoidal
Ancho promedio 1130 mm

Ancho efectivo	1050 mm
Espesor	1,3 mm / 1,5 mm / 1,8 mm / 2,0 mm / 2,3 mm / 2,5 mm / 2,8 mm / 3,0 mm
Longitud	5,8 metros/11,8 metros/personalizado
Color	Blanco/azul/verde/rojo/personalizado
Espaciado de onda	210 mm
Altura de las olas	24 mm
Capa	Una capa / Dos capas / Tres capas







Característica

• Anticorrosión

• Hoja de plástico para techos de PVC ZhongXingCheng a largo plazo contra ácidos, álcalis, sal y otros productos químicos corrosivos. Los experimentos prueban que: En la sal, el álcali y el 60% después de un remojo de 24 horas en ácido, no hay reacción química. Muy adecuado para áreas propensas a la lluvia ácida y uso costero, el efecto fue particularmente significativo.

• Impermeable

• Los materiales de la superficie de la lámina de plástico PVC para techos de ZhongXingCheng se coextruyen en resina de capa superficial ultra resistente al clima para garantizar la durabilidad de los productos (durante 15 años en garantía de calidad).

• Resistente al fuego

• La lámina para techos de plástico PVC ZhongXingCheng es un material ignífugo, a través de la autoridad nacional de bomberos del departamento de acuerdo con los estándares GB8624-2006 para pruebas, rendimiento de seguridad contra incendios \geq grado B1.

• Aislamiento térmico

• El coeficiente de conductividad térmica de la lámina de plástico PVC para techos de ZhongXingCheng es de 0,325 w/mk, la teja de arcilla es de aproximadamente 1/310, la teja de cemento 1/5, la teja de acero de color de 0,5 mm de espesor 1/2000. Por lo tanto, sin considerar el caso de los aumentos de la capa de aislamiento, la lámina para techos de plástico PVC aún puede lograr las mejores propiedades de aislamiento térmico.

• Aislamiento acústico

• Las pruebas demuestran que: al sufrir fuertes lluvias, fuertes vientos, el impacto del ruido exterior,

la lámina de plástico para techos de PVC ZhongXingCheng tiene una buena absorción del efecto del ruido, ruido 30dB menos que las tejas de acero de color.