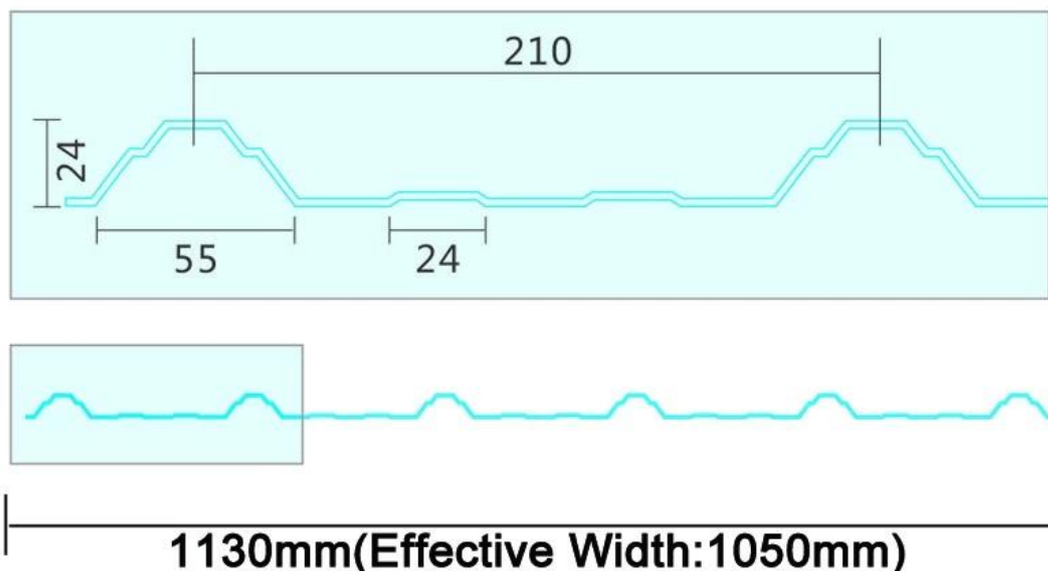
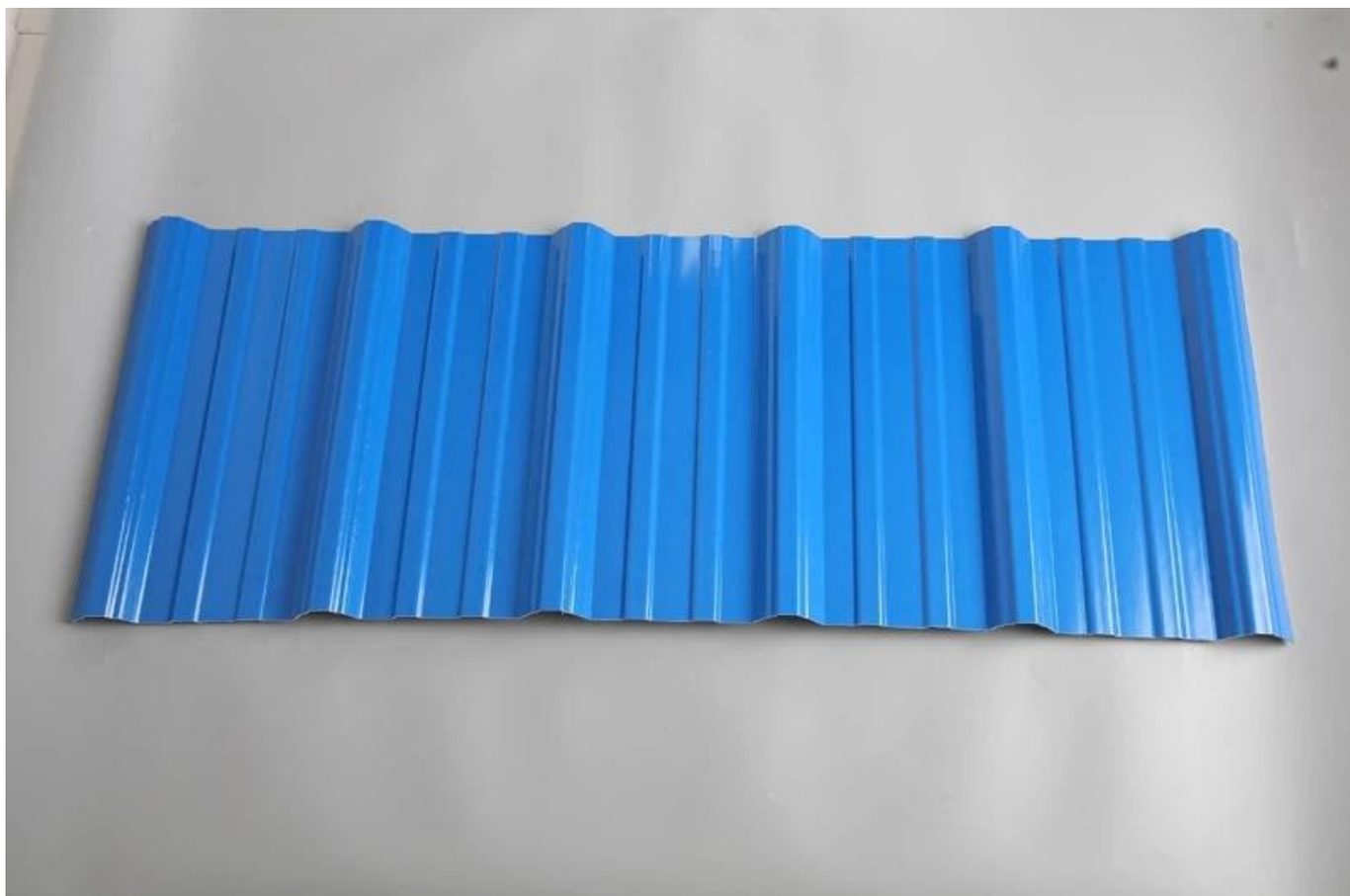


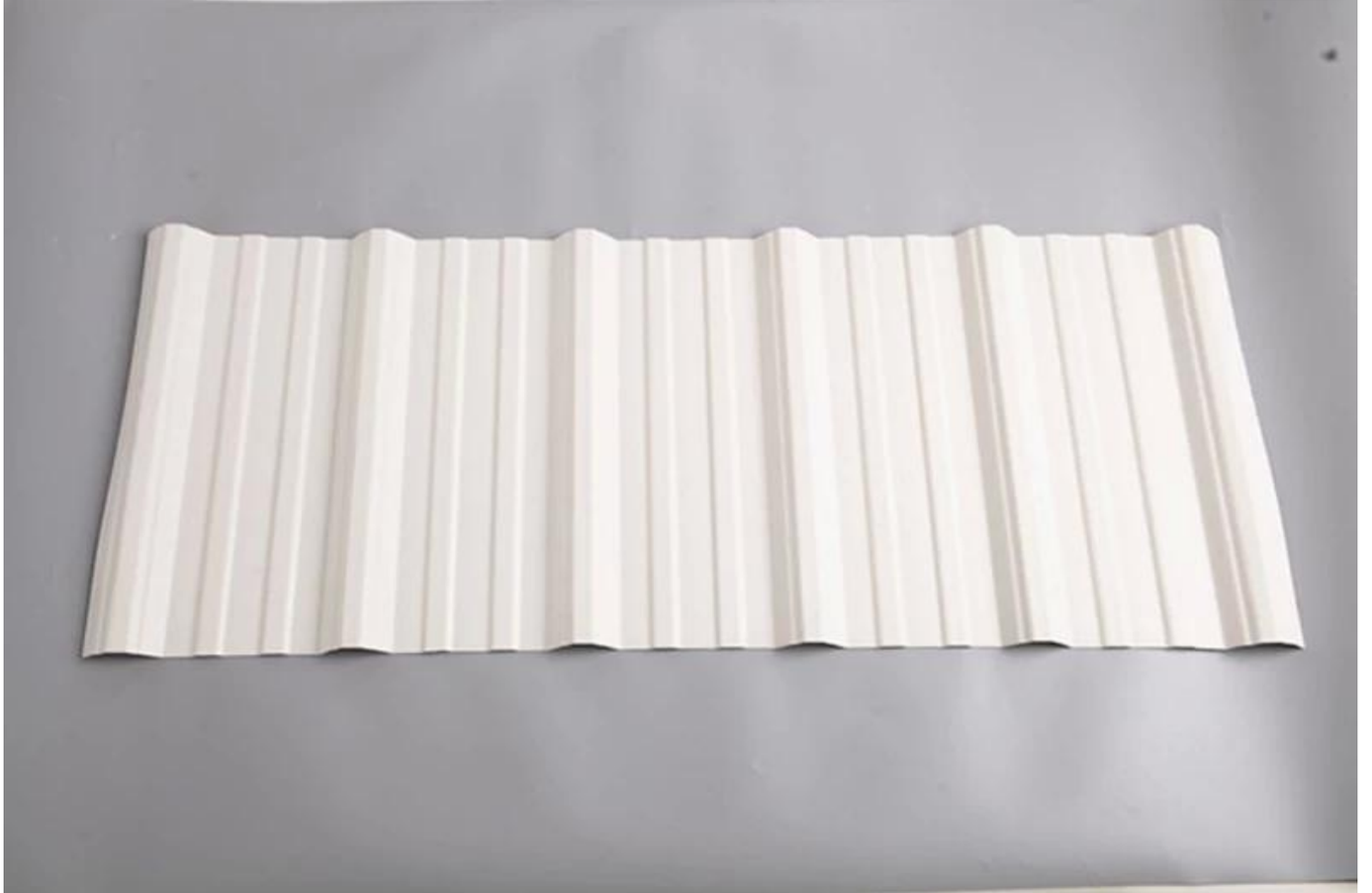
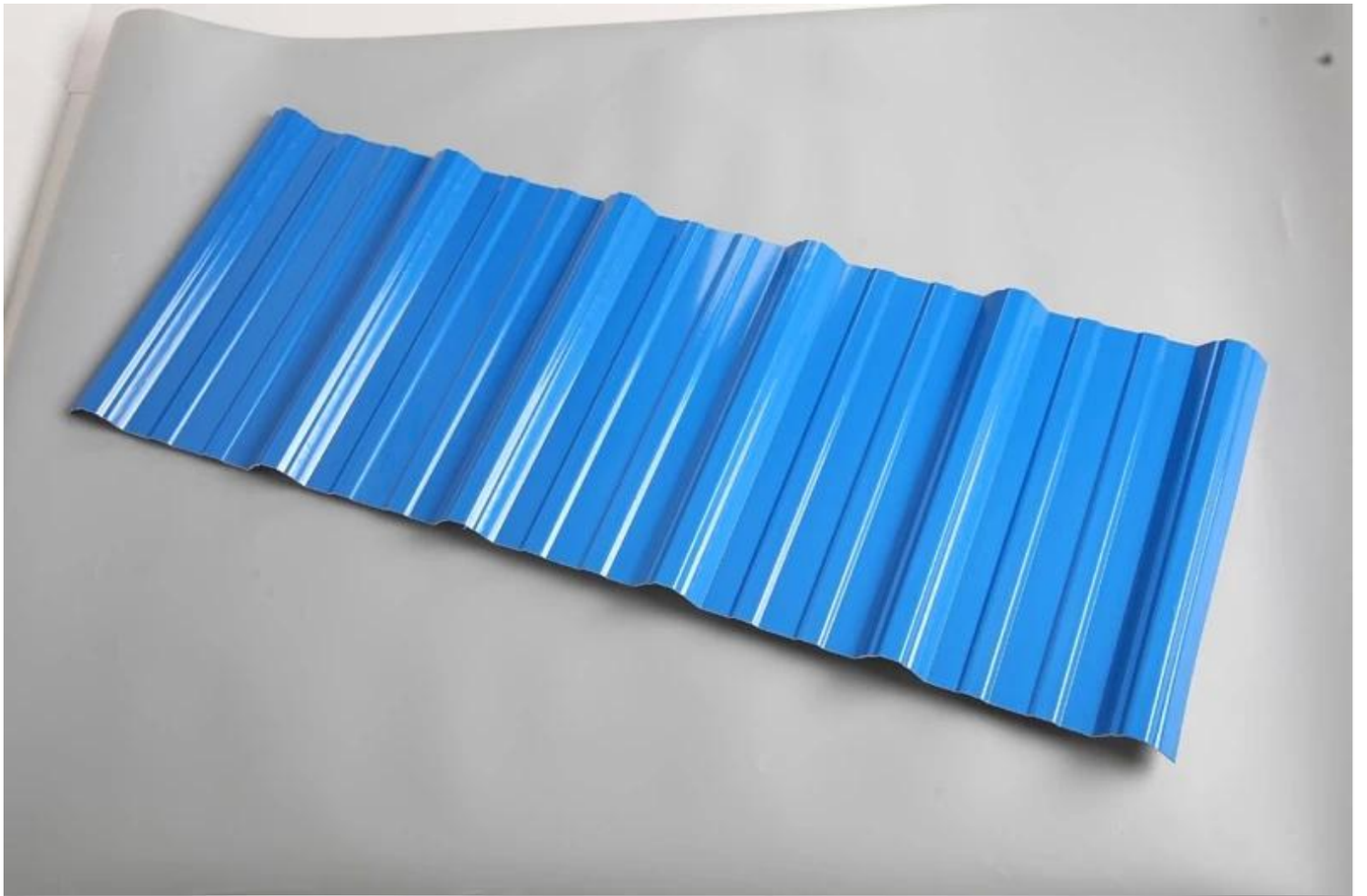
Nome do Produto	ZXC PVC resina matéria-prima telhado folha com tecnologia avançada
Marca	ZXC
Lugar de origem	Cidade de Foshan, província de Guangdong, China (continente)
Material	Cloreto de polivinila, pó de cálcio, outros materiais químicos
Garantia	10 anos
Certificação	ISO9001/GV/CE
Quantidade mínima de pedido	300 metros quadrados
Prazo de entrega	1x20GP por 6 dias, 1x40GP por 7 dias
capacidade de fornecimento	Temos 8 linhas de produção, cerca de 13.500 metros quadrados todos os dias
Termos de pagamento	T/T, primeiro pague o depósito de 30%, antes de carregar o contêiner pague o restante do pagamento L/C,
Envio	Serviço Full Container Load (FCL), fazemos isso sozinho. Serviço de carga inferior a contêiner (LCL), encontramos nossos agentes para fazê-lo.
Pacote	Palete ou saco PE
Porta	Cantão/Shenzhen/Foshan
Aplicativo	Fábrica, armazém, fazenda, mercado, corredor. Especialmente em fábricas de produtos químicos corrosivos, fundições, fábricas de cerâmica, fábrica de molho de soja, fábricas de produtos químicos, fábricas de impressão e tingimento, fábrica de solventes orgânicos, ácidos, álcalis e outras plantas corrosivas

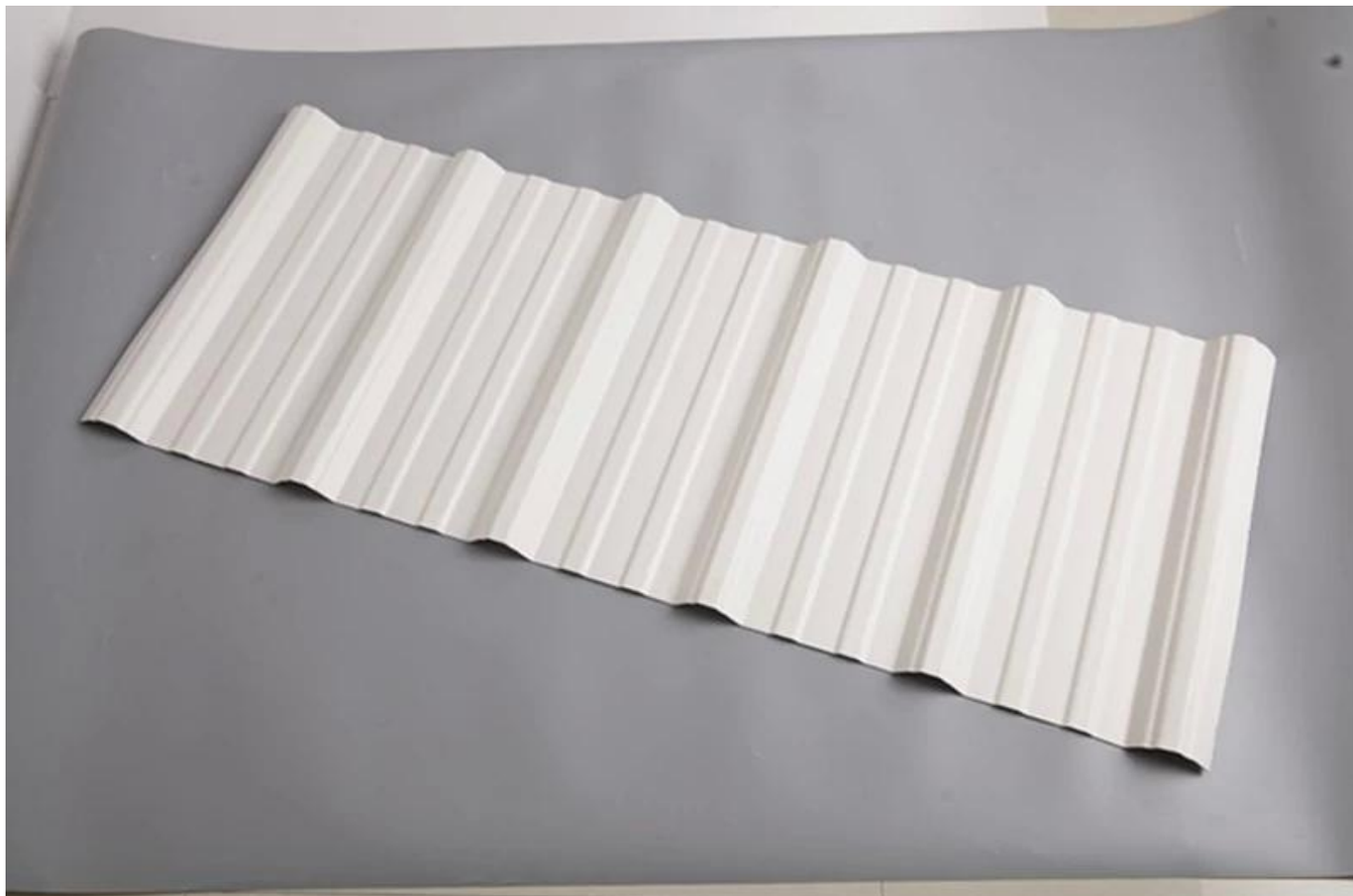


Número do modelo	#1130-210-24
Tipo	Tipo trapézio
Largura total	1130 mm
Largura efetiva	1050 mm

Grossura	1,3 mm / 1,5 mm / 1,8 mm / 2,0 mm / 2,3 mm / 2,5 mm / 2,8 mm / 3,0 mm
Comprimento	5,8 metros / 11,8 metros / Personalizado
Cor	Branco/Azul/Verde/Vermelho/Personalizado
Espaçamento de ondas	210mm
Altura da onda	24mm
Camada	Uma camada/Duas camadas/Três camadas







## Recurso

### • Anti-corrosão

• Telha plástica de PVC ZhongXingCheng a longo prazo contra ácidos, álcalis, sal e outros produtos químicos corrosivos. Experimentos provam que: No sal, álcali e 60% após imersão em ácido por 24 horas, não há reação química. Muito adequado para áreas propensas a chuvas ácidas e uso costeiro, o efeito foi particularmente significativo.

### • À prova d'água

• Os materiais de superfície da telha plástica de PVC ZhongXingCheng são co-extrudados em resina de camada superficial ultra-clima para garantir a durabilidade dos produtos (por 15 anos em garantia de qualidade).

### • Resistência ao fogo

• A telha plástica de PVC ZhongXingCheng é um material retardador de chamas, através da autoridade nacional contra incêndio do departamento de acordo com os padrões GB8624-2006 para testes, desempenho de segurança contra incêndio  $\geq$  grau B1.

### • Isolamento térmico

• O coeficiente de condutividade térmica da telha de plástico PVC ZhongXingCheng é de 0,325 w/mk, a telha de argila é de cerca de 1/310, a telha de cimento é de 1/5, a telha de aço colorida com 0,5 mm de espessura é de 1/2000. Portanto, sem considerar o caso de aumento da camada de isolamento, a telha plástica de PVC ainda pode atingir as melhores propriedades de isolamento térmico.

### • Isolamento acústico

• Os testes comprovam que: ao sofrer fortes chuvas, ventos fortes e o impacto do ruído externo, a

telha plástica de PVC ZhongXingCheng tem uma boa absorção do efeito do ruído, reduzindo o ruído em 30dB do que a telha de aço colorida.