

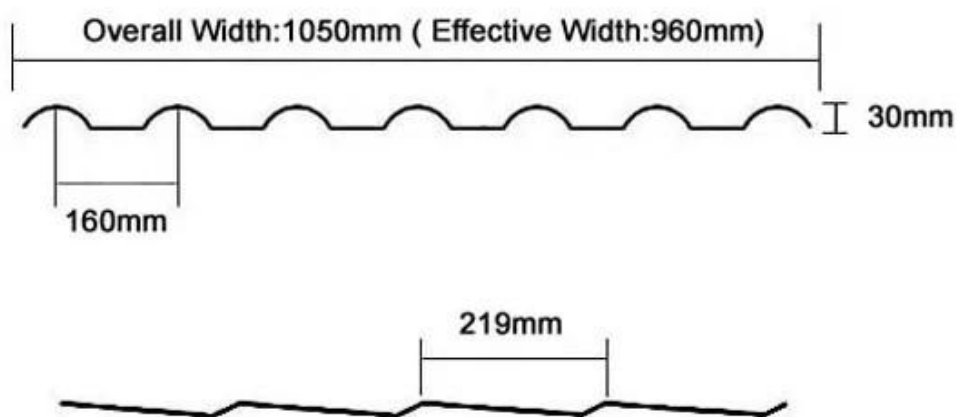
## Informazioni sul prodotto

ZXC New Material Technology Co., Ltd. Alto resistente agli agenti atmosferici [Tegola per tetto in resina sintetica ASA](#) in vendita

nome del prodotto	Piastrella da tetto ASA stile spagnolo
Marca	Zxc.
Luogo d'origine	Foshan City, Guangdong Provincia, China (Mainland)
Materiale	Acrilnitrile Stirene Acrilato copolimero, cloruro polivinile, Polvere di calcio, altri materiali chimici
Garanzia	25 anni
Certificazione	ISO9001 / SGS / CE / report del test
Quantità di ordine minimo	100 metri quadrati
Tempo di consegna	1x20gp per 6 giorni, 1x40gp per 7 giorni
Capacità di fornitura	Abbiamo 8 linee di produzione, circa 13500 metri quadrati ogni giorno
Termini di pagamento	T / T, in primo luogo pagare il deposito del 30%, prima di caricare il container paga il resto del pagamento
Spedizione	Servizio di carico del contenitore completo (FCL), lo facciamo da solo. Meno del servizio di carico del contenitore (LCL), troviamo i nostri agenti per farlo.
Pacchetto	Pallet o sacchetto PE
Porta	Guangzhou / Shenzhen / Foshan
Applicazione	Copertura villa, coperture per la casa, giardino, grange, casa portacontainer, Progetto piatto al pendio, ecc

**25**  
Quality  
Guaranteed





Purplish Red



Brick Red



Sky Blue



Black



Dark Green

Numero di modello	# 1050-160-30.
Tipo	Stile spagnolo

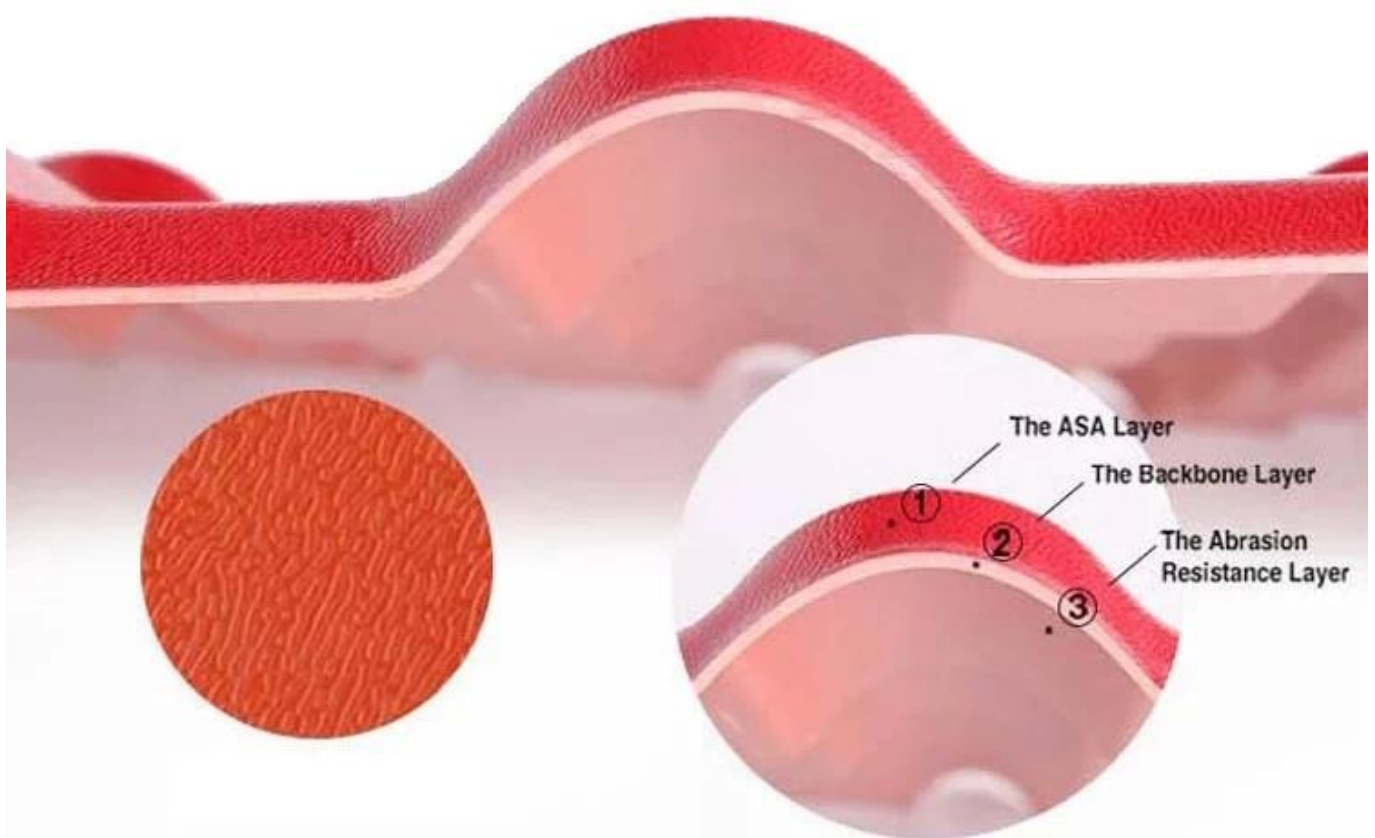
Larghezza complessiva	1050mm.
Larghezza efficace	960mm.
Spessore	2,3 mm / 2,5 mm / 2,8 mm / 3,0mm
Lunghezza	Deve essere un multiplo della sezione
Colore	Arancione / rosso / grigio / cielo blu / verde scuro
Spaziatura dell'onda	160mm.
Altezza d'onda	30mm.
Lunghezza della sezione	219mm.

## Struttura:

**Superficie:** Importate Materie prime ASA dalla Top 500 GE Compagnia del mondo, la resistenza alle cime del super tempo, veramente 10 anni Don, t ha lo sbiadimento del colore. Lo standard è che lo spessore della superficie raggiunge 0,15 mm, possiamo raggiungere 0,15-0,18 mm.

**Medio:** Il materiale è polyvinil cloruro e polvere di calcio, la proporzione è 1: 1. Questo è il miglior rapporto dopo molte prove. Questo rapporto garantisce la forza e la forza del prodotto.

**Parte inferiore:** Il materiale importante è anche il cloruro di polivinile e la polvere di calcio, ma aggiungono altri materiali chimici. Abbiamo lo stesso colore del colore della superficie e del colore bianco ..Gloss dei prodotti è il migliore del settore.



## Caratteristica:

- **Colore di lunga durata (almeno 10 anni)**

- Il prodotto è dotato di ultra durabilità in ambiente naturale. Anche in condizioni difficili di esposizione a UV, alta temperatura e freddezza del congelamento, mantiene ancora un colore stabile.

- **Performance anti-corrosione esclusiva**

- Le piastrelle di resina sintetica possono resistere a longterm acido, alcali e corrosione di sale e sale, ecc. Lests hanno dimostrato che non ci sarebbe stata alcuna reazione chimica dopo l'immersione in sale e alikali e vari acidi al di sotto del 60%. È ideale per l'applicazione in aree in cui la pioggia acida è Comune.

- **Buona prestazione impermeabilizzante**

- Le piastrelle di resina sintetica seleziona resina resistente altamente del weater, che è densa e assorbente senza acqua, senza problemi di penetrazione dei pori. Il prodotto è più largo del 45% rispetto alle piastrelle tradizionali con meno contatto del tetto, quindi la resina sintetica, la performance impermeabile è notevolmente aumentata di Piastrelle tradizionali

- **Forte resistenza al fuoco**

- Appartenendo materiale ritardante di fiamma, con resistenza al fuoco  $\geq$  B1 come testato da dipartimenti autorevoli nazionali secondo lo standard GBB8624-2006.

- **Ottima proprietà isolante termica**

□ Il coefficiente di conduttività del calore è 0.325W / MK, circa 1/300 di tegola di argilla, 1/50 di piastrelle di cemento, e 1/50 di piastrelle di cemento, e 1/2000 di piastrelle di acciaio a colori spesse. Pertanto senza condividere il condotto a bordo del livello di conservazione del calore, l'isolamento termico e il calore La conservazione delle piastrelle di resina sintetica può ancora essere ottimizzata.

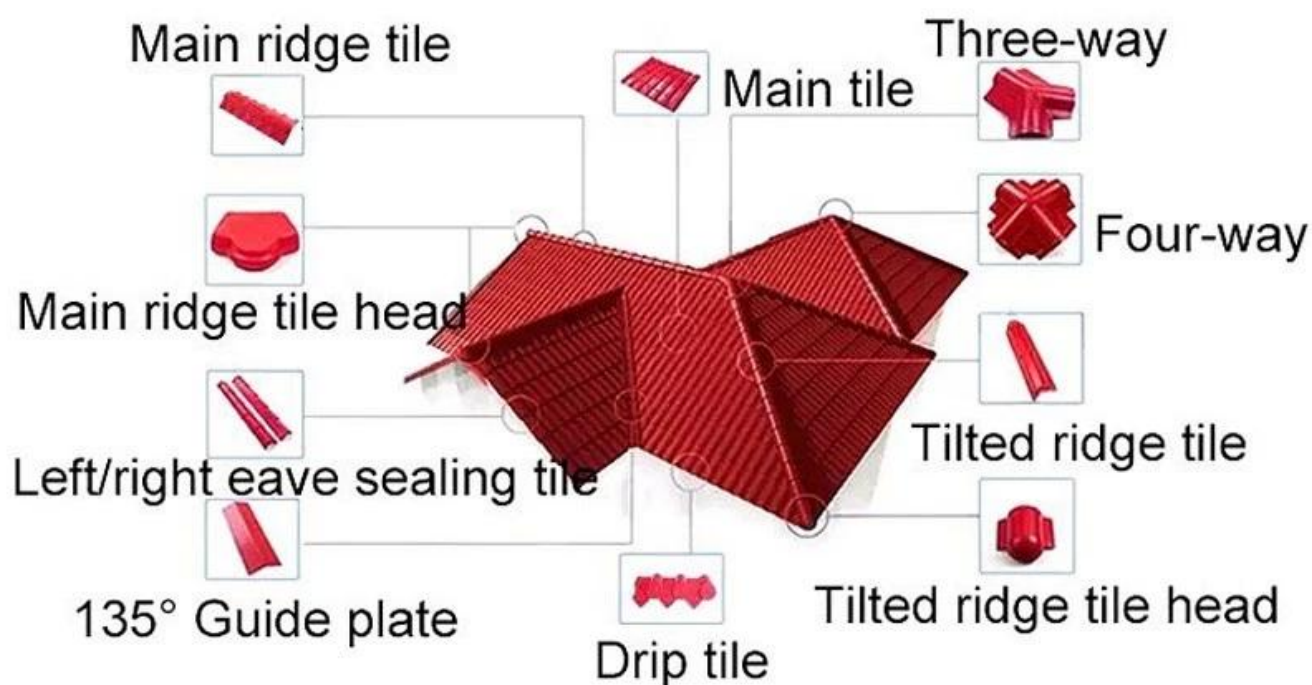
- **Buon isolamento acustico**

I test hanno dimostrato che le tessere di resina sintetica hanno un'eccellente funzione di assorbimento del rumore quando ha subito forti piogge e forti venti.

Clicca su [Scheda per coperture in resina sintetica](#) per saperne di più



# resin roof tile accessories



▶ Step1



▶ Step2



▶ Step3



▶ Step4



▶ Step5



▶ Step6

Engineering case





# Our Factory





# Exhibition



# Certificate





# Packaging

