

Product show



1. Pelbagai bahan mentah oleh a Peratusan tertentu mencampurkan, ke dalam corong

2. Bahan mentah bercampur adalah pref -Mormed dan dipanaskan untuk menjadi jubin rata



3. Kemudian melalui tekanan acuan, lastic acuan, penyejukan, melalui mesin daya tarikan perlahan - lahan diperkenalkan

4. Untuk mencapai panjang customerneeds potong. Selepas buatan

Nama Produk	Jubin Roof Gaya Sepanyol
Jenama	ZXC
Tempat asal	Foshan City, Wilayah Guangdong, China (Tanah Besar)
Bahan	Acrylonitrile styrene acrylate copolymer Polyvinyl klorida Serbuk kalsium, bahan kimia lain
Jaminan	25 tahun
Pensijilan	ISO9001 / SGS / CE
Kuantiti pesanan minimum	100 meter persegi
Masa penghantaran	1x20gp selama 6 hari, 1x40gp selama 7 hari
Keupayaan bekalan	Kami mempunyai 8 garisan menghasilkan, kira -kira 13500 meter persegi setiap hari
Terma pembayaran	T/T, pertama membayar deposit 30%, sebelum memuatkan bekas pembayaran bekas pembayaran L/c,
penghantaran	Perkhidmatan beban kontena penuh (FCL), kami melakukannya sendiri. Kurang daripada perkhidmatan beban kontena (LCL), kami mendapati ejen kami melakukannya.
Pakej	Beg palet atau PE
Pelabuhan	Guangzhou / Shenzhen / Foshan
Permohonan	Villa Roofing, Rumah Bumbung, Taman, Grange, Rumah Kontena, Flat to Cerun Project, dll
Nombor model	#1050-160-30

Jenis	Gaya Sepanyol
Lebar keseluruhan	1050mm
Lebar berkesan	960mm
Ketebalan	2.3mm / 2.5mm / 2.8mm / 3.0mm
Panjang	Mesti menjadi Pelbagai seksyen
Warna	Oren / merah / kelabu / langit biru / hijau gelap
Jarak gelombang	160mm
Ketinggian gelombang	30mm
Panjang seksyen	219mm

Struktur

Surface: Diimport bahan mentah ASA dari syarikat 500 GE teratas di dunia, rintangan cuaca super, benar-benar 10 tahun, mempunyai warna pudar. Standard ialah ketebalan permukaan mencapai 0.15mm, kita boleh mencapai 0.15-0.18mm.

Sederhana: Bahannya adalah Polyvinyl klorida dan Serbuk kalsium, perkadarannya ialah 1: 1. Ini adalah nisbah terbaik selepas banyak ujian. Nisbah ini menjamin kekuatan dan ketangguhan produk.

Bawah: Bahan penting juga Polyvinyl klorida dan Serbuk kalsium, tetapi tambah bahan kimia lain. Kami membuat warna yang sama seperti warna permukaan dan warna putih. Gegelung produk terbaik dalam industri.

Ciri

- **Tahan lama Warna (AT paling tidak 10 tahun)**
- Produk ini mempunyai ketahanan ultra dalam persekitaran semula jadi. Di bawah keadaan pendedahan yang sukar kepada UV, suhu tinggi dan sejuk beku, ia masih menyimpan warna yang stabil.
- **Prestasi anti-karat yang hebat**
- Jubin resin sintetik dapat menahan asid jangka panjang, alkali dan kakisan garam, dan lain-lain. .
- **Prestasi kalis air yang baik**
- Jubin resin sintetik memilih resin yang tahan lama, yang padat dan menyerap air, tanpa masalah penembusan liang. Produk adalah 45% lebih luas daripada jubin tradisi jubin.
- **Rintangan kebakaran yang kuat**
- Milik bahan retardan api, dengan rintangan kebakaran \geq B1 seperti yang diuji oleh jabatan berwibawa kebangsaan mengikut standard GBB8624-2006.
- **Harta penebat haba yang sangat baik**
- Koefisien kekonduksian haba ialah 0.325w/m.k, kira-kira 1/300 jubin tanah liat, 1/50 jubin simen, dan 1/2000 jubin keluli warna tebal. Oleh itu, tanpa mengepung lapisan pemeliharaan haba, penebat haba dan pemeliharaan haba jubin resin sintetik masih boleh dioptimumkan.
- **Penebat bunyi yang baik**
- Ujian telah membuktikan bahawa jubin resin sintetik mempunyai fungsi penyerapan bunyi yang sangat baik apabila mengalami hujan lebat dan angin kencang.





Purplish Red



Brick Red



Sky Blue



Black



Dark Green

Product name		ASA Synthetic Resin Roof Tile			
Material		ASA(Acrylonitrile Styrene acrylate copolymer)+PVC(Polyvinyl chloride)			
Type		Spanish Style			
Overall Width		1050mm			
Effective Width		960mm			
Thickness		2.3mm—3.0mm			
Length		Customized(According to the size of container)			
Color		Customized			
Purlin Spacing		660mm			
Thickness		2.3mm	2.5mm	2.8mm	3.0mm
Weight (kg/SQM)		4.6	5.0	5.6	6.0
Container Load capacity	20 GP (21 Tons)	4500	4200	3750	3500
	40 GP (26 Tons)	5600	5200	4600	4300
Feature		1.Excellent Anti-corrosion Performance 2.Good Waterproof Performance 3.Fire Resistance 4.Heat insulation 5.Sound insulation 6.Weather fastness,ageing resistance			
Package		Nude or standard export package			

Item No.	Name	Picture	Item No.	Name	Picture
1	ASA Synthetic Resin Tile		7	Main Ridge Tile Head	
2	Main Ridge Tile			Main Ridge Turnup	
3	Tilted Ridge Tile		8	Four-way	
4	Tilted Ridge Tile Head		9	Left / Right Eave Sealing Tile	
	Tilted Ridge Turnup		10	Guide Plate Tile	
5	Modern eave drip tile		11	Vertical Wall Flashing Tile	
	Antique eave drip tile		12	Screw And Hat	
6	Three-way				

Accessories





Certificate



Foshan Supervision Testing Centre of Quality and Metrology
Test Report

No.	Item	Unit	Requirement	Result	Verdict
1	Appearance	---	The color of the sheet is uniform. There should be no bubbles, cracks or visible impurities on the surface. There should be no visible defects on the surface.	Confirmed	Pass
2	Wall thickness	mm	0.2	0.2	Pass
3	Thickness deviation	mm	±0.02	±0.02	Pass
4	Density	g/cm ³	---	1.170	---
5	Tensile strength	MPa	≥1.0	1.0	Pass
6	Elongation at break	%	≥2.0	2.0	Pass
7	Holding full impact	kJ/m ²	---	---	Confirmed
8	Char temperature	°C	---	---	Confirmed
9	Flammability (UL94)	---	---	---	Confirmed
10	Flammability (UL94)	---	---	---	Confirmed
11	Flammability (UL94)	---	---	---	Confirmed
12	Flammability (UL94)	---	---	---	Confirmed
13	Flammability (UL94)	---	---	---	Confirmed
14	Flammability (UL94)	---	---	---	Confirmed
15	Flammability (UL94)	---	---	---	Confirmed
16	Flammability (UL94)	---	---	---	Confirmed
17	Flammability (UL94)	---	---	---	Confirmed
18	Flammability (UL94)	---	---	---	Confirmed
19	Flammability (UL94)	---	---	---	Confirmed
20	Flammability (UL94)	---	---	---	Confirmed

Foshan Supervision Testing Centre of Quality and Metrology
Test Report

No.	Item	Unit	Requirement	Result	Verdict
1	Appearance	---	The surface should be smooth and uniform. There should be no bubbles, cracks or visible impurities on the surface.	Confirmed	Pass
2	Surface roughness	mm	0.1	0.1	Pass
3	Tensile strength	MPa	≥1.0	1.0	Pass
4	Elongation at break	%	≥2.0	2.0	Pass
5	Flexural strength	MPa	≥1.0	1.0	Pass
6	Flexural modulus	MPa	≥1.0	1.0	Pass
7	Density	g/cm ³	---	1.170	---
8	Heat stability	h	---	---	Confirmed
9	Heat stability	h	---	---	Confirmed
10	Heat stability	h	---	---	Confirmed
11	Heat stability	h	---	---	Confirmed
12	Heat stability	h	---	---	Confirmed
13	Heat stability	h	---	---	Confirmed
14	Heat stability	h	---	---	Confirmed
15	Heat stability	h	---	---	Confirmed
16	Heat stability	h	---	---	Confirmed
17	Heat stability	h	---	---	Confirmed
18	Heat stability	h	---	---	Confirmed
19	Heat stability	h	---	---	Confirmed
20	Heat stability	h	---	---	Confirmed



Our Factory





Our Customer



Packaging



FAQ

***Adakah anda pengilang atau peniaga?**

***Ya, kami adalah pengeluar sebenar, Terdapat banyak gambar dalam pengenalan syarikat kami. Jika anda memerlukan produk khas lain, kami akan melakukan yang terbaik untuk membantu anda, jadi kami dapat membina hubungan perniagaan jangka panjang.**

***Bolehkah saya memesan produk dengan saya mahu profil?**

***Sudah tentu anda boleh, kami juga akan menghasilkan produk mengikut permintaan terperinci anda.**

***Bolehkah anda meletakkan jenama syarikat saya pada produk anda?**

*** Ya, kami menerima perkhidmatan OEM & ODM. Tetapi kami memerlukan beberapa maklumat mengenai syarikat anda.**

***Bagaimana cara memasang lembaran bumbung?**

***Sila hubungi kakitangan perkhidmatan kami, kami mempunyai video pemasangan untuk anda.**

***Bolehkah anda memberikan sampel untuk saya membuka pasaran dan menguji berkualiti?**

***Ya, kami boleh. Kami boleh memberikan sampel percuma kepada anda, bolehkah anda membayar kos penghantaran? Sila hubungi kakitangan perkhidmatan kami.**

***Apakah istilah perdagangan anda?**

*** Pembayaran: T/T 30% lebih awal, baki sebelum penghantaran.**

- Waktu memimpin pengeluaran: dalam masa 7 hari bekerja selepas deposit 30%**
- Pelabuhan perkapalan FOB: Foshan, Guangzhou, Shenzhen**