

# Product show



1. مجموعة متنوعة من المواد الخام من قبل أ نسبة خلط معينة ، في القادوس



2. يتم تشكيله وتسخينه ليصبح - Pref المواد الخام المختلطة هي بلاطاً مسطحاً



3. ثم من خلال ضغط القالب ، يتم إدخال القالب ، التبريد ، من خلال آلة الجر ببطء



4. لتحقيق طول الاحتياجات المخصصة قطع. بعد الخروج الاصطناعي

اسم المنتج	ASA بلاط السقف الاسباني الطراز
ماركة	ZXC
مكان المنشأ	(مدينة فوشان ، مقاطعة قوانغدونغ ، الصين (البر الرئيسي)
مادة	أكريلونيتريل ستايرين أكريليت كوبوليمرو بولي فينيل و مسحوق الكالسيوم ، مواد كيميائية أخرى
يضمن	سنة 25
شهادة	ISO9001 / SGS / CE
أقل كمية ممكن طلبها	مترا مربعا 100
موعد التسليم	لمدة 7 أيام 40GPx لمدة 6 أيام ، 1x20GP
قدرة العرض	لدينا 8 خطوط إنتاج ، حوالي 13500 متر مربع كل يوم
شروط الدفع	دفع إيداع 30% أولاً ، قبل تحميل الحاوية دفع بقية الدفع ، T / T ، L / C ،
شحن	نقوم بذلك بنفسه. ، (FCL) خدمة تحميل حاوية كاملة . نجد وكلائنا للقيام بذلك ، (LCL) أقل من خدمة تحميل الحاويات
طرد	البليت أو كيس البولي إيثيلين
ميناء	قوانغتشو / شنتشن / فوشان
طلب	تسقيف الفيلا ، تسقيف المنزل ، الحديقة ، الجراج ، منزل الحاوية ، مشروع من مسطح إلى منحدر ، إلخ
رقم الموديل	# 1050-160-30
يكتب	النمط الاسباني
العرض الكلي	1050 ملم
العرض الفعال	960 ملم
سماعة	2.3 ملم / 2.5 ملم / 2.8 ملم / 3.0 ملم
طول	يجب أن يكون مضاعفات قسم

لون	برتقالي / أحمر / رمادي / أزرق سماوي / أخضر داكن
تباعد الموجة	160 ملم
ارتفاع الموجة	30 ملم
طول المقطع	219 ملم

## بناء

GE من أفضل 500 شركة ASA السطح: لدينا **الصين مصنع بلاط السقف الراتنج الاصطناعية** المواد الخام المستوردة في العالم ، مقاومة فائقة للطقس ، حقًا لا تتلاشى الألوان لمدة 10 سنوات. المعيار هو أن سمك السطح يصل إلى 0.15 مم ، ويمكننا الوصول إلى 0.15-0.18 مم.

متوسط: المادة بولي فينيل كلوريد و مسحوق الكالسيوم ، النسبة 1: 1. هذه هي أفضل نسبة بعد العديد من المحاولات ، هذه النسبة تضمن قوة وصلابة المنتج.

القاع: المادة المهمة أيضًا بولي فينيل كلوريد و مسحوق الكالسيوم بل نضيف مواد كيميائية أخرى ، فنحن نضع نفس لون السطح واللون الأبيض ، وخسارة المنتجات هي الأفضل في الصناعة.

## ميزة

### · (طويلة الأمد لون (في الأقل 10 سنين

يتميز المنتج بمتانة فائقة في البيئة الطبيعية ، حتى في ظل ظروف قاسية من التعرض للأشعة فوق البنفسجية ودرجة الحرارة المرتفعة والبرودة المتجمدة ، فإنها لا تزال تحافظ على ثبات اللون.

### · أداء ممتاز مضاد للتآكل

يمكن أن يقاوم بلاط الراتنج الصناعي تآكل الأحماض والقلويات والملح على المدى الطويل ، وما إلى ذلك ، وقد أثبتت الاختبارات أنه لن يكون هناك تفاعل كيميائي بعد النقع في الملح والقلويات والأحماض المختلفة تحت 60% ، وهو مثالي للتطبيق في المناطق التي يكون فيها المطر الحمضي شائعًا.

### · أداء جيد للماء

يختار بلاط الراتنج الصناعي راتنجًا شديد المقاومة للماء ، وهو كثيف ولا يمتص الماء ، مع عدم وجود مشكلة في اختراق المسام. المنتج أوسع بنسبة 45% من البلاط التقليدي مع تلامس أقل للسقف ، لذا فقد زاد أداء الراتنج الصناعي المقاوم للماء بشكل كبير عن التقليدي البلاط.

### · مقاومة قوية للحريق

كما تم اختباره من قبل الإدارات الرسمية الوطنية وفقًا لمعيار B1 ≥ ينتمي إلى مادة مثبطة للهب ، مع مقاومة للحريق GBB8624-2006.

### · خاصية عزل حراري ممتازة

حوالي 1/300 من بلاط الطين ، 1/50 من بلاط الأسمنت ، و 1/2000 من  $w / m.k$  معامل التوصيل الحراري هو 0.325 . بلاط الصلب السميك الملون ، لذلك بدون تكثيف طبقة الحفاظ على الحرارة ، العزل الحراري والحفاظ على الحرارة لا يزال من الممكن تحسين بلاط الراتنج الاصطناعي.

### · عزل صوت جيد

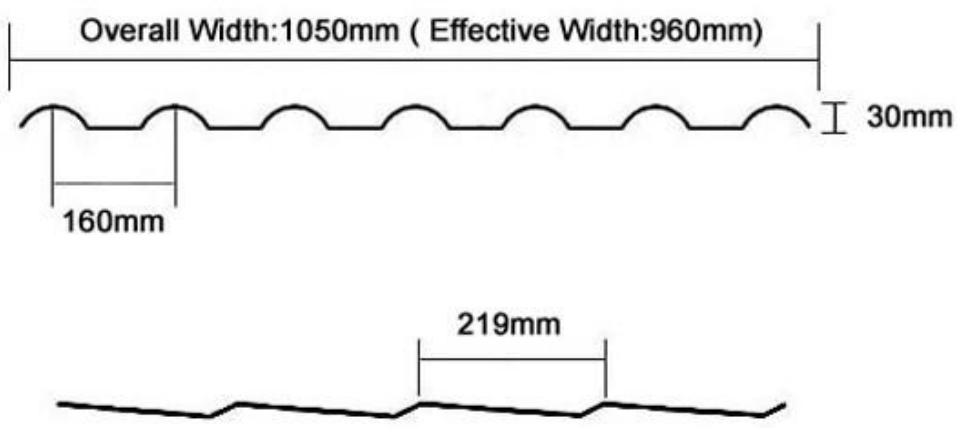
أثبتت الاختبارات أن بلاط الراتنج الصناعي يتمتع بوظيفة ممتازة لامتصاص الضوضاء عند تعرضه للأمطار الغزيرة والرياح القوية.







self-cleaning



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	Width deviation	mm	±0.5	0.2	Pass
3	Thickness deviation	mm	±0.02	0.015	Pass
4	Density	g/cm <sup>3</sup>	1.170	1.170	Pass
5	Tensile strength	MPa	≥1.0	1.15	Pass
6	Elongation at break	%	≥1.0	1.1	Pass
7	Holding full impact	kJ/m <sup>2</sup>	≥0.5	0.6	Pass
8	Char temperature	°C	≥200	210	Pass
9	Flammability	---	Classified	Classified	Pass
10	Flame spread	---	Classified	Classified	Pass
11	Flame heat release	---	Classified	Classified	Pass
12	Flame smoke density	---	Classified	Classified	Pass
13	Flame soot	---	Classified	Classified	Pass
14	Flame char yield	---	Classified	Classified	Pass
15	Flame char residue	---	Classified	Classified	Pass
16	Flame char volume	---	Classified	Classified	Pass
17	Flame char weight	---	Classified	Classified	Pass
18	Flame char length	---	Classified	Classified	Pass
19	Flame char width	---	Classified	Classified	Pass
20	Flame char height	---	Classified	Classified	Pass
21	Flame char depth	---	Classified	Classified	Pass
22	Flame char area	---	Classified	Classified	Pass
23	Flame char volume	---	Classified	Classified	Pass
24	Flame char weight	---	Classified	Classified	Pass
25	Flame char length	---	Classified	Classified	Pass
26	Flame char width	---	Classified	Classified	Pass
27	Flame char height	---	Classified	Classified	Pass
28	Flame char depth	---	Classified	Classified	Pass
29	Flame char area	---	Classified	Classified	Pass
30	Flame char volume	---	Classified	Classified	Pass
31	Flame char weight	---	Classified	Classified	Pass
32	Flame char length	---	Classified	Classified	Pass
33	Flame char width	---	Classified	Classified	Pass
34	Flame char height	---	Classified	Classified	Pass
35	Flame char depth	---	Classified	Classified	Pass
36	Flame char area	---	Classified	Classified	Pass
37	Flame char volume	---	Classified	Classified	Pass
38	Flame char weight	---	Classified	Classified	Pass
39	Flame char length	---	Classified	Classified	Pass
40	Flame char width	---	Classified	Classified	Pass
41	Flame char height	---	Classified	Classified	Pass
42	Flame char depth	---	Classified	Classified	Pass
43	Flame char area	---	Classified	Classified	Pass
44	Flame char volume	---	Classified	Classified	Pass
45	Flame char weight	---	Classified	Classified	Pass
46	Flame char length	---	Classified	Classified	Pass
47	Flame char width	---	Classified	Classified	Pass
48	Flame char height	---	Classified	Classified	Pass
49	Flame char depth	---	Classified	Classified	Pass
50	Flame char area	---	Classified	Classified	Pass

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. There should be no visible defects on the surface.	Confirmed	Pass
2	Surface roughness	mm	0.1	0.15	Pass
3	Tensile strength	MPa	≥1.0	1.15	Pass
4	Elongation at break	%	≥1.0	1.1	Pass
5	Flexural strength	MPa	≥1.0	1.15	Pass
6	Flexural modulus	MPa	≥1.0	1.15	Pass
7	Density	g/cm <sup>3</sup>	1.170	1.170	Pass
8	Heat stability	h	≥10	10	Pass
9	Heat stability	h	≥10	10	Pass
10	Heat stability	h	≥10	10	Pass
11	Heat stability	h	≥10	10	Pass
12	Heat stability	h	≥10	10	Pass
13	Heat stability	h	≥10	10	Pass
14	Heat stability	h	≥10	10	Pass
15	Heat stability	h	≥10	10	Pass
16	Heat stability	h	≥10	10	Pass
17	Heat stability	h	≥10	10	Pass
18	Heat stability	h	≥10	10	Pass
19	Heat stability	h	≥10	10	Pass
20	Heat stability	h	≥10	10	Pass
21	Heat stability	h	≥10	10	Pass
22	Heat stability	h	≥10	10	Pass
23	Heat stability	h	≥10	10	Pass
24	Heat stability	h	≥10	10	Pass
25	Heat stability	h	≥10	10	Pass
26	Heat stability	h	≥10	10	Pass
27	Heat stability	h	≥10	10	Pass
28	Heat stability	h	≥10	10	Pass
29	Heat stability	h	≥10	10	Pass
30	Heat stability	h	≥10	10	Pass
31	Heat stability	h	≥10	10	Pass
32	Heat stability	h	≥10	10	Pass
33	Heat stability	h	≥10	10	Pass
34	Heat stability	h	≥10	10	Pass
35	Heat stability	h	≥10	10	Pass
36	Heat stability	h	≥10	10	Pass
37	Heat stability	h	≥10	10	Pass
38	Heat stability	h	≥10	10	Pass
39	Heat stability	h	≥10	10	Pass
40	Heat stability	h	≥10	10	Pass
41	Heat stability	h	≥10	10	Pass
42	Heat stability	h	≥10	10	Pass
43	Heat stability	h	≥10	10	Pass
44	Heat stability	h	≥10	10	Pass
45	Heat stability	h	≥10	10	Pass
46	Heat stability	h	≥10	10	Pass
47	Heat stability	h	≥10	10	Pass
48	Heat stability	h	≥10	10	Pass
49	Heat stability	h	≥10	10	Pass
50	Heat stability	h	≥10	10	Pass



# Our Factory







# Our Customer





# Packaging



## FAQ

\* هل أنت منتج أم تاجر؟

\* نعم ، نحن مصنعون حقيقيون ، هناك العديد من الصور في مقدمة شركتنا . إذا كنت بحاجة إلى منتج خاص آخر ، فسوف نبذل قصارى جهدنا لمساعدتك ، حتى تتمكن من بناء علاقة تجارية طويلة الأمد.

\* هل يمكنني طلب المنتج مع أريد التوصيف؟

\* بالطبع يمكنك ذلك ، كما أننا سننتج المنتجات وفقًا لطلباتك التفصيلية.

\* هل يمكنك وضع العلامة التجارية لشركتي على منتجاتك؟



لكننا بحاجة إلى بعض المعلومات حول شركتكم ، ODM و OEM نعم ، نحن نقبل خدمة \*

\* كيفية تثبيت لوح التسقيف؟

\* يرجى الاتصال بموظفي الخدمة لدينا ، لدينا فيديو التثبيت لك

\* هل يمكنك تقديم عينات لي لفتح السوق واختبارها جودة؟

\* نعم نستطيع ذلك ، يمكننا تقديم عينات مجانية لك ، هل يمكنك دفع تكلفة الشحن ، يرجى الاتصال بموظفي الخدمة لدينا.

\* ما هو مصطلح التجارة الخاص بك؟

\* مقدما ، الرصيد قبل الشحن 30% T / T :الدفع

• مهلة الإنتاج: في غضون 7 أيام عمل بعد إيداع 30

• ميناء الشحن فوب: فوشان ، وقوانغتشو ، وشنتشن