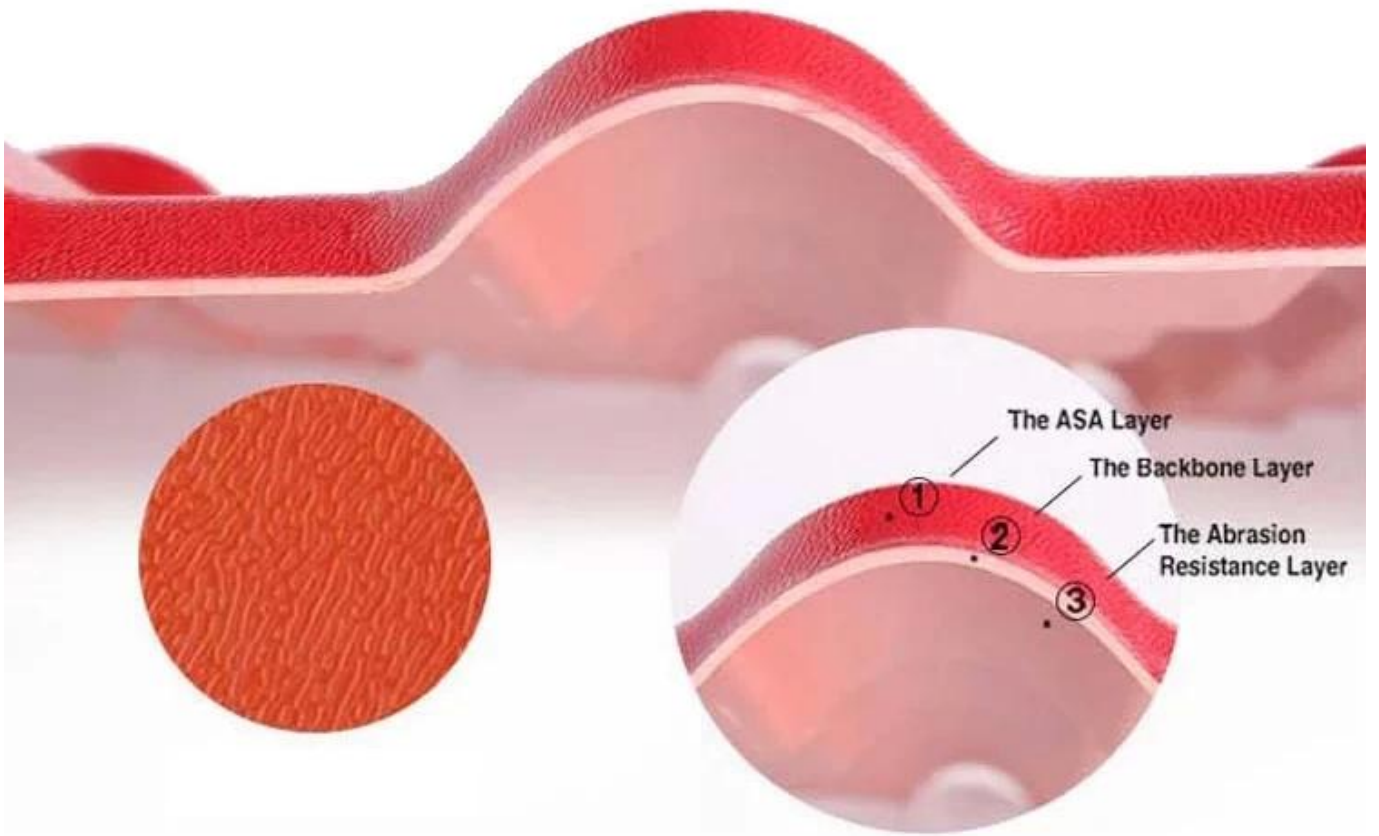


公司名稱	浙江新洲新材料股份有限公司
縮寫	ZXC
地址	Foshan City, 廣東省佛山市, 中國 (廣東省佛山市)
材料	Acrylonitrile Styrene Acrylate Copolymer, Polyvinyl Chloride 聚丙烯腈-苯乙烯-丙烯酸酯共聚物, 聚氯乙烯
厚度	25 mm
認證	ISO9001 / SGS / CE / 中國國家標準
包裝規格	100 個裝
包裝尺寸	1x20gp 每包 6 個 1x40gp 每包 7 個
重量	每個 8 磅 每包 13500 磅
價格	t/t, 每噸 30% 折扣
運輸	門到門 (FCL) 或 門到港 (LCL) 均可
材料	PE
地點	廣東省 / 廣州市 / Foshan
其他	廣東省, 廣州市, 佛山, Grange, 廣東省







ASA 層

ASA 層: ASA 樹脂 (ASA) と GE 500 (Super Weather Resistance, Don 10) を配合し、T 値を 0.15 以下に調整し、0.15-0.18 の厚さを確保する。

ASA 層: ASA 樹脂 (ASA) と GE 500 (Super Weather Resistance, Don 10) を配合し、T 値を 0.15 以下に調整し、0.15-0.18 の厚さを確保する。

ASA 層: ASA 樹脂 (ASA) と GE 500 (Super Weather Resistance, Don 10) を配合し、T 値を 0.15 以下に調整し、0.15-0.18 の厚さを確保する。

ASA 層: ASA 樹脂 (ASA) と GE 500 (Super Weather Resistance, Don 10) を配合し、T 値を 0.15 以下に調整し、0.15-0.18 の厚さを確保する。

ASA 層

- ASA 層 (厚さ 10 mm)
- ASA 樹脂 (ASA) と GE 500 (Super Weather Resistance, Don 10) を配合し、T 値を 0.15 以下に調整し、0.15-0.18 の厚さを確保する。

ASA 層 excellent

- ASA 層 (厚さ 10 mm)
- ASA 樹脂 (ASA) と GE 500 (Super Weather Resistance, Don 10) を配合し、T 値を 0.15 以下に調整し、0.15-0.18 の厚さを確保する。

ASA 層

- ASA 層 (厚さ 10 mm)
- ASA 樹脂 (ASA) と GE 500 (Super Weather Resistance, Don 10) を配合し、T 値を 0.15 以下に調整し、0.15-0.18 の厚さを確保する。

• 鋼結構屋頂防腐蝕處理

• 鋼結構屋頂防腐蝕處理 $\geq B1$

鋼結構屋頂防腐蝕處理標準 GBB8624-2006

• 鋼結構屋頂防腐蝕處理

鋼結構屋頂防腐蝕處理標準 0.325W/m.k, 防腐蝕 1/300 鋼結構屋頂防腐蝕處理標準,

鋼結構屋頂防腐蝕處理 1/50 鋼 1/2000 鋼結構屋頂防腐蝕處理標準

鋼結構屋頂防腐蝕處理標準

• 鋼結構屋頂防腐蝕處理

鋼結構屋頂防腐蝕處理標準

鋼結構屋頂防腐蝕處理標準

鋼結構屋頂防腐蝕處理 Case Show





Warranty 25-years



Warranty 25-years



Warranty 25-years



Warranty 25-years

ABOUT US

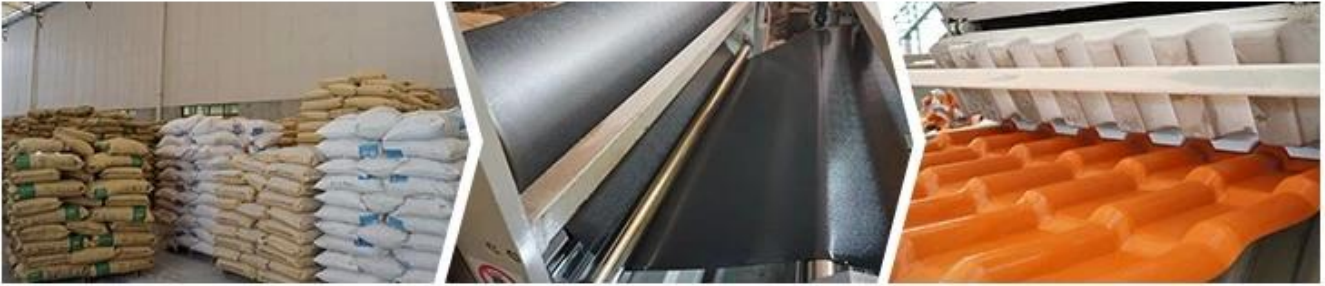


QUALITY, INNOVATION, STRUGGLE, WIN-WIN

we have 8 production lines, about 100 employees, covering an area of 15,000 square meters.



PRODUCTION PROCESS



① Raw Materials

② Extrusion

③ Compression Molding



④ Cutting

⑤ Finished Product

⑥ Inspection

CERTIFICATE

Foshan Supervise Testing Centre of Quality

Test Report

No.	Name	Unit	Requirement
1	Appearance	mm	The surface should be smooth with uniform appearance and without cracks, holes, warping, bubbles, and other defects.
2	Surface layer thickness	mm	3.0±0.1
3	Flexure strength	MPa	≥20
4	Flexure stress at break	N	≥300
5	Flexural strength	MPa	≥10
6	Flexural elastic modulus	MPa	≥2000
7	Density	g/cm ³	1.3±0.02
8	Water sorption (24h)	%	≤0.10
9	Water sorption (24h)	%	≤0.10
10	Water sorption (24h)	%	≤0.10
11	Water sorption (24h)	%	≤0.10
12	Water sorption (24h)	%	≤0.10
13	Water sorption (24h)	%	≤0.10
14	Water sorption (24h)	%	≤0.10
15	Water sorption (24h)	%	≤0.10
16	Water sorption (24h)	%	≤0.10
17	Water sorption (24h)	%	≤0.10
18	Water sorption (24h)	%	≤0.10

Foshan Supervise Testing Centre of Quality

Test Report

Client: Foshan Zhongxing Plastic Factory

Product: Plastic Tile

Standard: GB 20382-2013

Test Results: All items passed.

celab

CERTIFICATE

CE Marking

www.celab.com

DECLARATION FOR CONSTRUCTION PRODUCTS DIRECTIVE

On behalf of

FOGHAN ZHONG XING CHENG PLASTIC FACTORY

Plastic Tile

Model: ASA-1

Address: No. 30, Industry Road, Daxun, Foshan, Guangdong, China

Responsible Person: Mr. [Name]

Date: 2018.11.15

Appendix 1

Photo of product

