

QUESTION



1. Une variété de matières premières par un certain pourcentage de mélange, dans la trémie

2. Les matières premières mélangées sont préférées -formées et chauffés pour devenir des carreaux plats



3. Ensuite, à travers la pression du moule, le moulage est élastique, refroidissant, à travers la machine de traction introduite lentement

4. Pour atteindre la longueur des besoins des clients couper. après une sortie artificielle

| | |
|------------------------------|--|
| Nom du produit | Tuile de toit ASA de style espagnol |
| Marque | ZXC |
| Lieu d'origine | Ville de Foshan, province du Guangdong, Chine (continentale) |
| Matériel | Copolymère d'acrylonitrile styrène acrylate, Polyvinyleeeeeeeeeee , Poudre de calcium , d'autres matériaux chimiques |
| Garantie | 25 ans |
| Attestation | ISO9001/GV/CE |
| Quantité minimum d'achat | dix0 mètres carrés |
| Délai de livraison | 1x20GP pour 6 jours,1x40GP pour 7 jours |
| Capacité d'approvisionnement | Nous avons 8 lignes de production, environ 13 500 mètres carrés chaque jour |
| Modalités de paiement | T/T, payez d'abord un dépôt de 30 %, avant de charger le conteneur, payez le reste du paiement LC, |

| | |
|-----------------------|--|
| Expédition | Service de chargement complet de conteneurs (FCL), nous le faisons moi-même. Service de charge inférieure à un conteneur (LCL), nous trouvons nos agents pour le faire. |
| Emballer | Palette ou sac PE |
| Port | Canton/Shenzhen/Foshan |
| Application | Toiture de villa, toiture de maison, jardin, Grange, maison conteneur, Projet plat à pente, etc. |
| Numéro de modèle | #1050-160-30 |
| Taper | Style espagnol |
| Largeur hors tout | 1050mm |
| Largeur efficace | 960mm |
| Épaisseur | 2,3 mm/2,5 mm/2,8 mm/3,0 mm |
| Longueur | Doit être un multiple de section |
| Couleur | Orange / Rouge / Gris / Bleu ciel / Vert foncé |
| Espacement des vagues | 160mm |
| Hauteur des vagues | 30mm |
| Longueur des sections | 219mm |

Structure

Surface : matières premières ASA importées de la plus grete société GE 500 au monde, super résistance aux intempéries, en réalité 10 ans, pas de déCouleuration. La norme est que l'épaisseur de la surface atteint 0,15 mm, nous pouvons atteindre 0,15-0,18 mm..

Moyen : Le matériau est Polyvinyl chlorure et Poudre de calcium , la proportion est de 1:1. C'est le meilleur rapport après de nombreux essais. Ce rapport garantit la résistance et la ténacité du produit.

En bas : le matériau important est également Polyvinyl chlorure et Poudre de calcium , mais ajoutez d'autres matériaux chimiques. Nous fabriquons la même couleur que la couleur de la surface et la couleur blanche. La brillance des produits est la meilleure de l'industrie.

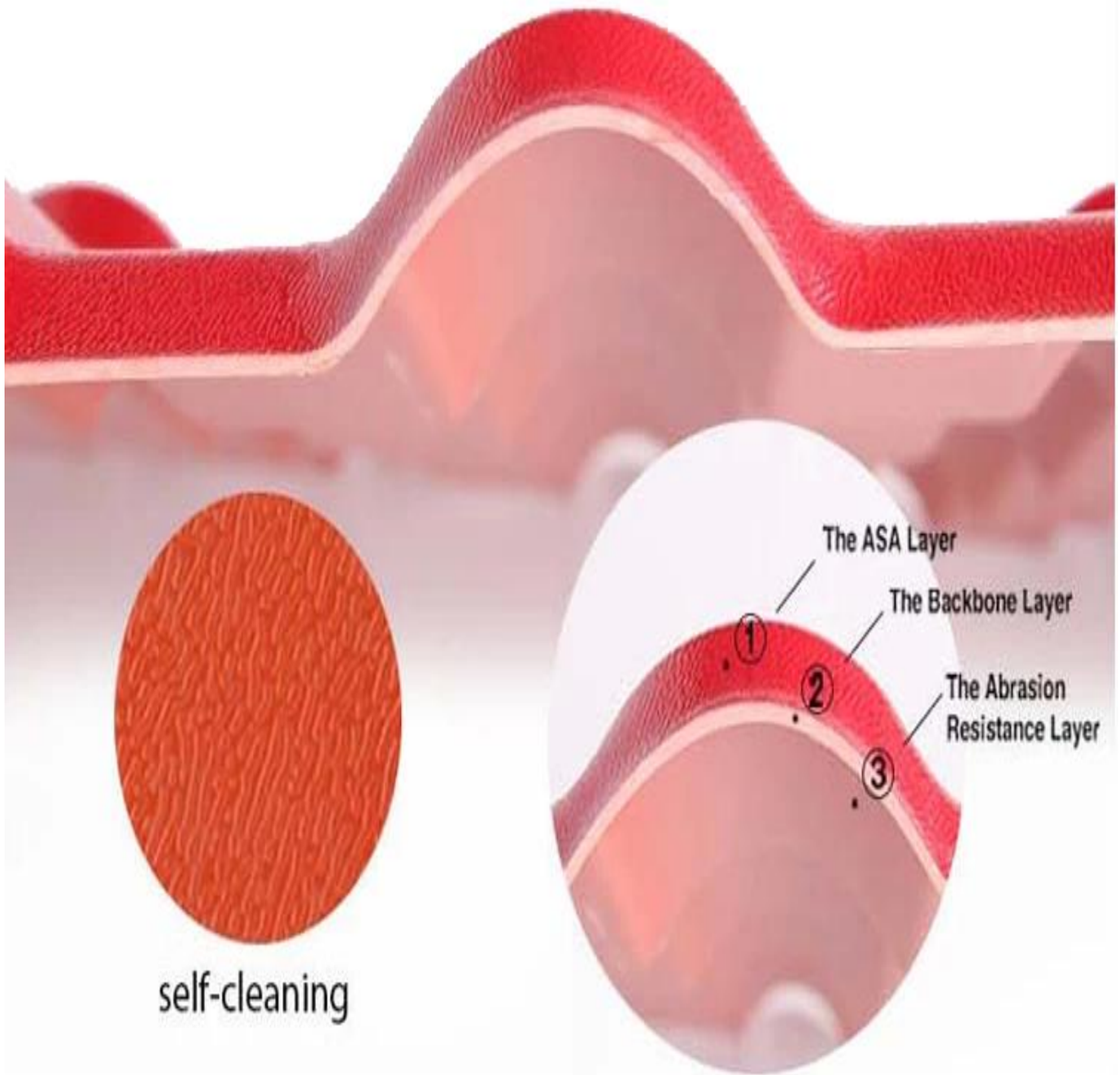
Fonctionnalité

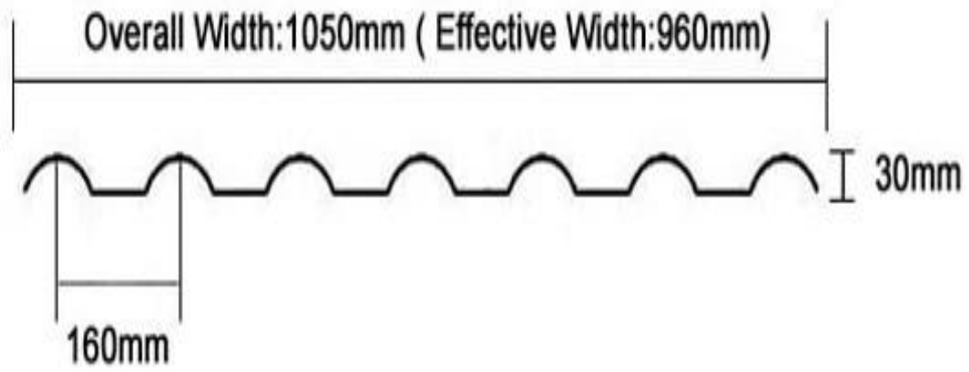
- **Longue durée Couleur (à moins 10 années)**
- Le produit présente une ultra durabilité dans un environnement naturel. dans des conditions difficiles d'exposition aux UV, aux températures élevées et au froid glacial, il conserve une couleur stable.
- **Excellentes performances anticorrosion**
- Les carreaux de résine synthétique peuvent résister à la corrosion à long terme par les acides, les alcalis et le sel, etc. Des tests ont prouvé qu'il n'y aurait aucune réaction chimique après un trempage dans du sel, des alikali et divers acides à moins de 60 %. Il est idéal pour une application dans les zones où les pluies acides sont courantes..
- **Bonne performance d'étanchéité**
- Les carreaux de résine synthétique sélectionnent une résine hautement résistante aux intempéries, dense et n'absorbant pas d'eau, sans problème de pénétration des pores. Le produit est 45 % plus large que les tuiles traditionnelles avec moins de contact avec le toit, donc la performance d'étanchéité de la résine synthétique a considérablement augmenté par rapport aux tuiles traditionnelles. carrelage.
- **Forte résistance au feu**
- Matériau ignifuge appartenant, avec résistance au feu \geq B1 tel que testé par les départements nationaux faisant autorité selon la norme GBB8624-2006.
- **Excellente propriété d'isolation thermique**
- Le coefficient de conductivité thermique est de 0,325 W/m.k, environ 1/300 pour les carreaux d'argile, 1/50 pour les carreaux de ciment et 1/2000 pour les carreaux en acier de couleur épaisse. Par conséquent, sans prendre en compte l'ajout d'une couche de conservation de la chaleur, l'isolation thermique et la conservation de la chaleur. des carreaux de résine synthétique peut encore être optimisé.

- **Bonne isolation phonique**
- Des tests ont prouvé que les carreaux en résine synthétique ont une excellente fonction d'absorption du bruit en cas de fortes pluies et de vents forts.









Purplish Red



Brick Red



Sky Blue

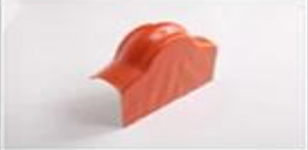


Black



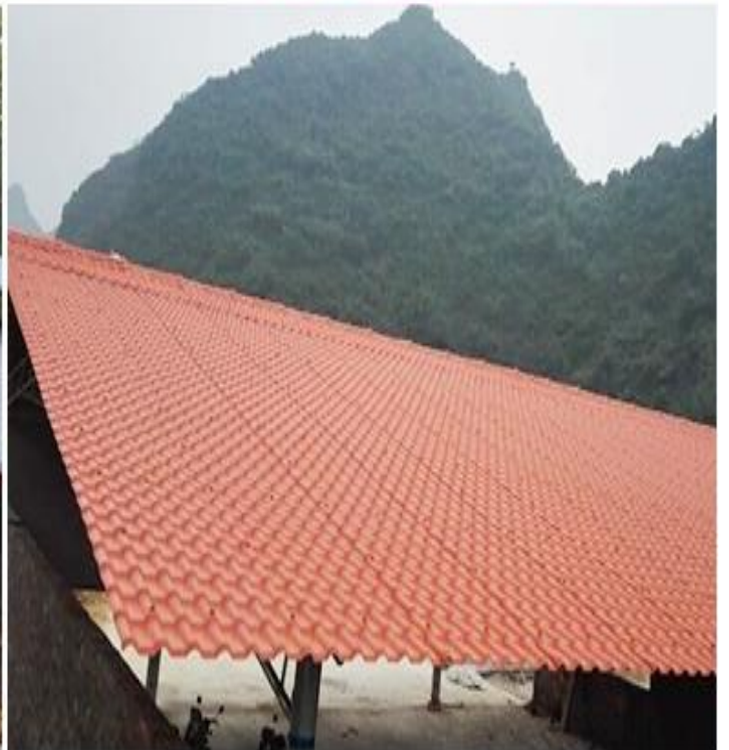
Dark Green

| | | | | | |
|-------------------------|--------------------|---|-------|-------|-------|
| 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 | Requirements | Actual Value | Unit | Remarks |
|-----|----------------------------|-------------------|--|--------------|-------------------|---------|
| 1 | Appearance | — | The color of the sample should be uniform, there should be no white, black or other impurities, and the surface should be smooth and free from scratches, and there should be no deformation or other defects. | Confirmed | Pass | |
| 2 | Width | mm | 10 | 10 | mm | Pass |
| 3 | Thickness | mm | 2 | 2.00 | mm | Pass |
| 4 | Weight | kg/m ² | 1.50 | 1.50 | kg/m ² | Pass |
| 5 | Impact strength | kJ/m ² | 2.0 | 2.0 | kJ/m ² | Pass |
| 6 | Electrical insulating | % | 100 | 100 | % | Pass |
| 7 | Waterproof | — | The waterproof test is passed. | Confirmed | Pass | |
| 8 | UV resistance | — | The UV resistance test is passed. | Confirmed | Pass | |
| 9 | Flammability | — | The flammability test is passed. | Confirmed | Pass | |
| 10 | Chemical stability | — | The chemical stability test is passed. | Confirmed | Pass | |
| 11 | Low temperature resistance | — | The low temperature resistance test is passed. | Confirmed | Pass | |
| 12 | High temperature | — | The high temperature test is passed. | Confirmed | Pass | |

Foshan Supervision Testing Centre of Quality and Metrology
Test Report

| No. | Item | Unit | Requirements | Actual Value | Unit | Remarks |
|-----|----------------------------|-------------------|--|--------------|-------------------|---------|
| 1 | Appearance | — | The color of the sample should be uniform, there should be no white, black or other impurities, and the surface should be smooth and free from scratches, and there should be no deformation or other defects. | Confirmed | Pass | |
| 2 | Width | mm | 10 | 10 | mm | Pass |
| 3 | Thickness | mm | 2 | 2.00 | mm | Pass |
| 4 | Weight | kg/m ² | 1.50 | 1.50 | kg/m ² | Pass |
| 5 | Impact strength | kJ/m ² | 2.0 | 2.0 | kJ/m ² | Pass |
| 6 | Electrical insulating | % | 100 | 100 | % | Pass |
| 7 | Waterproof | — | The waterproof test is passed. | Confirmed | Pass | |
| 8 | UV resistance | — | The UV resistance test is passed. | Confirmed | Pass | |
| 9 | Flammability | — | The flammability test is passed. | Confirmed | Pass | |
| 10 | Chemical stability | — | The chemical stability test is passed. | Confirmed | Pass | |
| 11 | Low temperature resistance | — | The low temperature resistance test is passed. | Confirmed | Pass | |
| 12 | High temperature | — | The high temperature test is passed. | Confirmed | Pass | |



Our Factory



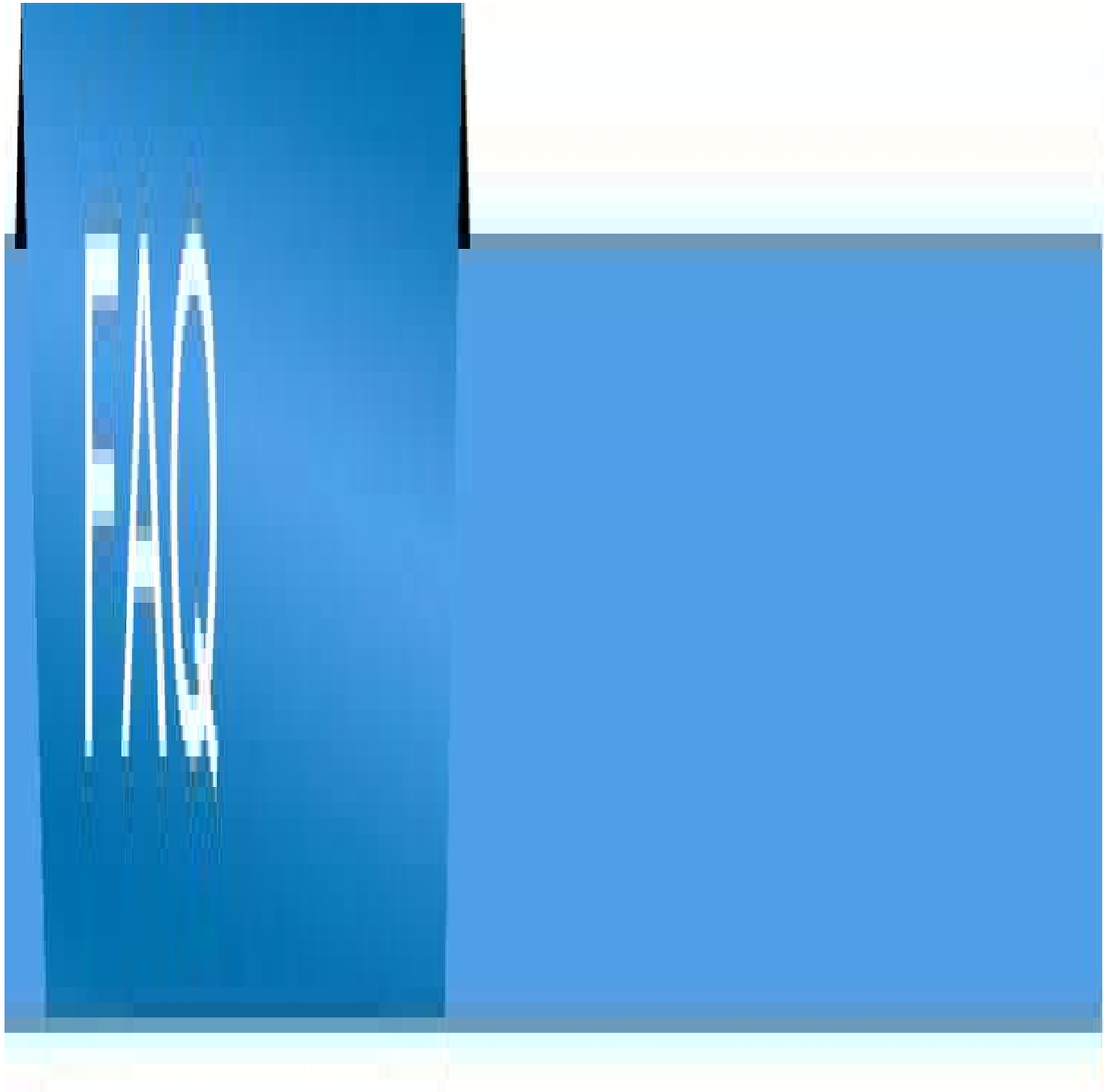


Our Customer



Packaging





*** Vous êtes fabricant ou commerçant ?**

*** Oui, nous sommes un vrai fabricant, il y a de nombreuses photos dans la présentation de notre entreprise. Si vous avez besoin d'un autre produit spécial, nous ferons de notre mieux pour vous aider afin que nous puissions établir une relation commerciale à long terme.**

*** Puis-je commander le produit avec lequel je souhaite créer un profil ?**

*** Bien sûr, vous le pouvez, nous fabriquerons également les produits selon vos demandes détaillées.**

*** Pouvez-vous apposer la marque de mon entreprise sur vos produits ?**

*** Oui, nous acceptons le service OEM et ODM. Mais nous avons besoin de quelques**

informations sur votre entreprise.

*** Comment poser la tôle de toiture ?**

*** Veuillez contacter notre personnel de service, nous avons une vidéo d'installation pour vous.**

*** Pouvez-vous me fournir des échantillons pour ouvrir le marché et tester qualité?**

*** Oui, nous pouvons. Nous pouvons vous fournir des échantillons gratuits, pourriez-vous payer les frais d'expédition? Veuillez contacter notre personnel de service.**

*** Quelle est votre condition commerciale?**

*** Paiement : T/T 30 % à l'avance, solde avant expédition.**

• Délai de production : dans les 7 jours ouvrables après le dépôt de 30 %

• Port d'expédition FOB : Foshan, Guangzhou, Shenzhen