

Customized Design

Aluminiumfurnierfassadenwandverkleidungsabdeckung

Shenzhen Sun Global Glass Research, entwickeln, fabrizieren und exportieren maßgeschneiderte Design -Aluminium -Furnierplatten für die Fassade - Wandverkleidungsabdeckung, einschließlich:

- Fluorkohlenwasserstoff -Aluminiumfurnier
- Farbbeschichtetes Aluminiumfurnier
- Steinkorn -Aluminiumfurnier
- Wabe Aluminiumfurnier
- Holzkorn -Aluminiumfurnier
- Muster graviertes Aluminiumfurnier
- Perforiertes Aluminiumfurnier
- Hyperbolisches Aluminiumfurnier
- Geschlagenes Aluminiumfurnier
- Andere maßgeschneiderte Design -Aluminiumfurnier



**Fluorocarbon
Aluminum Veneer**



**Ordinary Powder
Aluminum Veneer**



**Aluminium
Honeycomb Veneer**



**Stone Grain
Aluminum Veneer**



**Wood Grain
Aluminium Veneer**



Copper Aluminium Veneer



**Engraved Hollow
Aluminum Panel**



Punched Aluminum Veneer

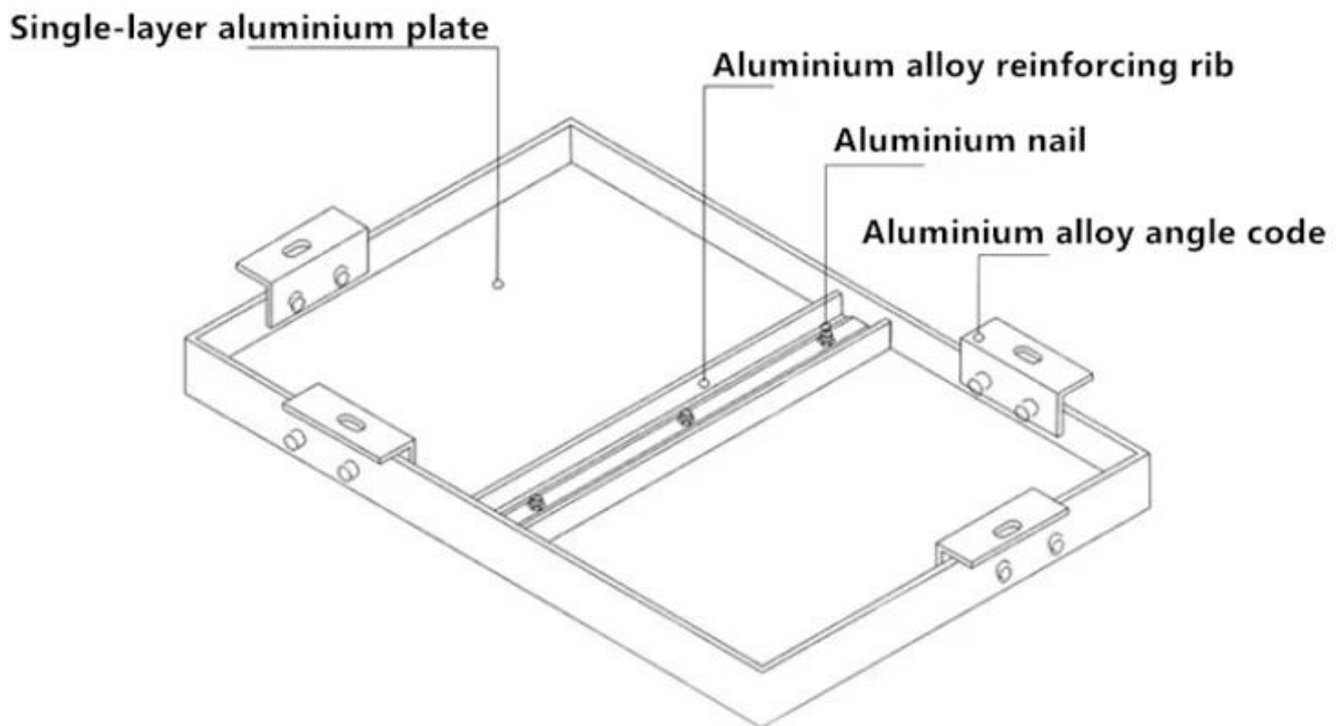
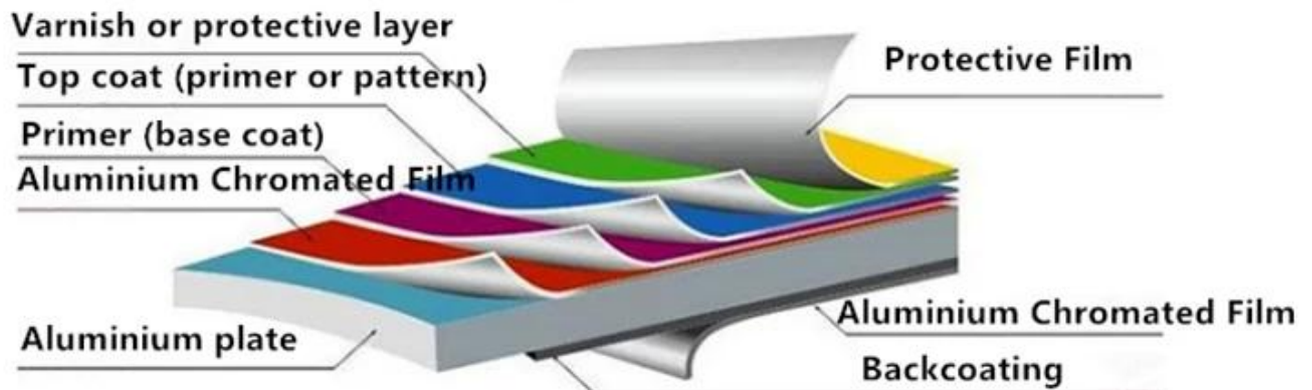


**Hyperboloid
Aluminum Veneer**

Aluminiumfurniervorteile

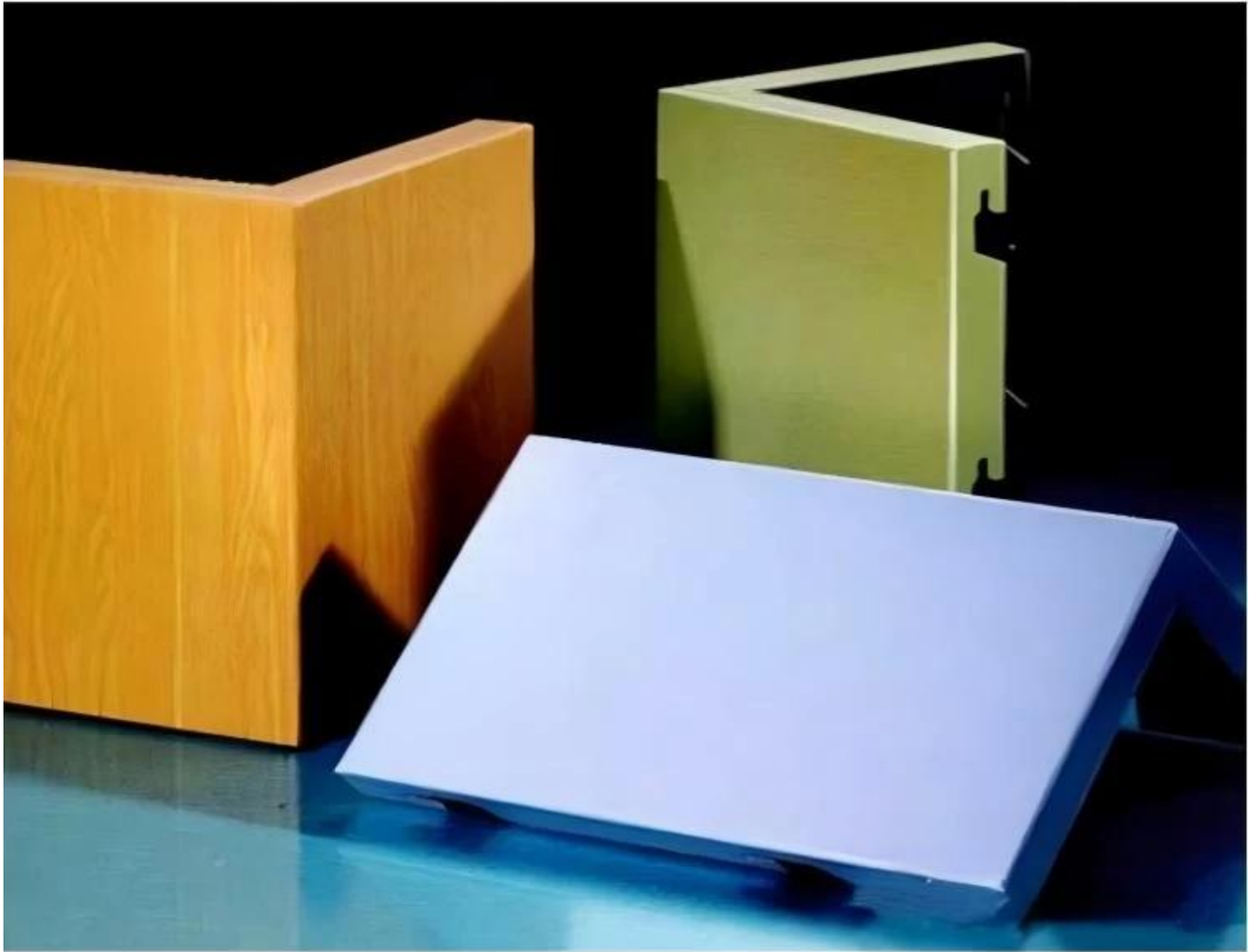
- Lichtgewicht, gute Zähigkeit, hohe Festigkeit, wasserdicht, Anti-Fouling, feuerfeste, Antikorrosion, gute Verarbeitungsleistung, niedrige Wartungskosten, lange Lebensdauer
- Gute Haltbarkeit und Korrosionsbeständigkeit kann 25 Jahre lang verwendet werden, ohne die Farbe zu verblassen
- Nicht leicht zu flecken, leicht zu reinigen und zu pflegen, fluorbeschichtungsfilm von Nicht-Schlussfolgerung, führen die Oberfläche schwer an die Schadstoffe zu halten, mehr gut zur Sauberkeit
- Die Aluminiumplatte ist einfach zu installieren und zu konstruieren. Er ist in der Fabrik geformt und kann am Skelett fixiert werden, ohne an der Baustelle zu schneiden
- Gute Verarbeitung. Mit zunächst Verarbeitung und dann Malerei
- Uniformbeschichtung und verschiedene Farben. Fortgeschrittene elektrostatische Sprühtechnologie macht die Adhäsion zwischen Farbe und Aluminiumplatte gleichmäßig und konsistent sowie viele verschiedene Farben für die Auswahl
- Recyclbar und umweltfreundlich. Aluminiumpaneele sind 100% Recyclbar und haben im Gegensatz zu dekorativen Materialien wie Glas, Stein, Keramik und Aluminiumverbundtafeln einen hohen Restwert.

Fluorocarbon Aluminium Veneer Structure



Spezifikation

- Dicke: 1,5 mm 2,0 mm 2,5 mm 3,0 mm, andere individuelle Dicke
- Größe: Standardgröße 1400 x 4000 mm, jede benutzerdefinierte Größe kann erzeugt werden
- Farbe: Silber, Weiß, Schwarz, jede Pantone -Farbe
- Form: flach, gebogen, quadratisch, rund, jedes maßgeschneiderte Design



Anwendung

Es wird häufig für die Abdeckung von Flughäfen, Bahnhöfen, Krankenhäusern, Opernhallen, Turnhallen, Bürogebäuden und anderen Hochhäusern für die Wandverkleidung von Außenfassaden verwendet.



Airport



Vehicle & Boat



Hospital



Institution Projects



Commercial Plaza



Industrial Plant



Identification



Automobile 4S Projects



Museum/Gymnasium/Cultural Center



Commercial Office Building

Warum uns wählen?

Hohe Qualität

Wir glauben, dass wir, um lange Zeit auf dem Markt zu gewinnen, nicht vom Preis abhängt, sondern von der Qualität und dem Wert. Daher kontrollieren wir die Qualität der Rohstoffe aus der Quelle, die Kontrolle bei jedem Verfahren und streben nach Spitzenleistungen, nur um Ihnen höhere Produkte zu bringen.

Ehrliches Geschäft

Mit dem „Produkt ist Charaktergeschäftszwecke und dem„ Qualitätsfestigkeitsmarkt “, dem ehrlichen Gastgeber, dem gemeinsamen Entwicklungskonzept, befürworten wir strenge, harmonische und aufwärts gerichtete Unternehmenskultur und halten laufendes Service - Innovationsmanagement, um die zukünftigen Entwicklungsbedürfnisse zu erfüllen, Kunden effiziente berufliche Dienstleistungen zu erbringen.

Ausgezeichnetes Team

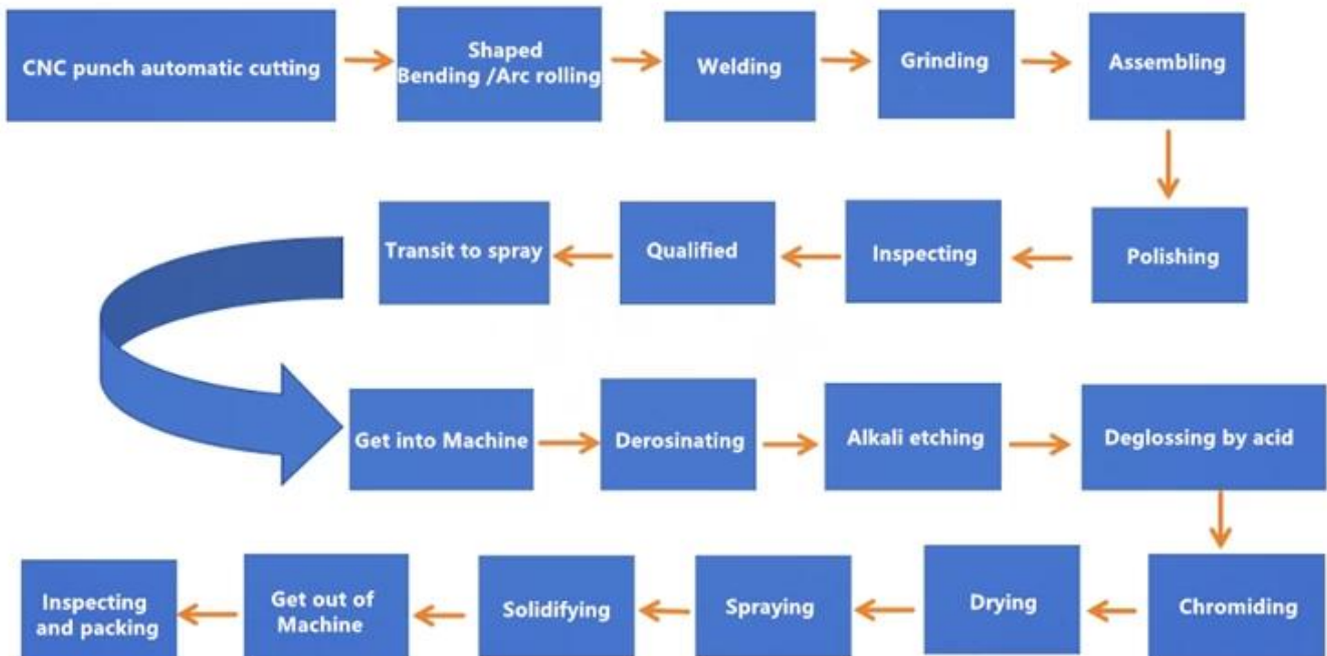
Wir verfügen über ein hohes Standard -Technologie -Forschungs- und -entwicklungszentrum und können die Innovation kontinuierlich vorantreiben und Kunden gesunde und umweltfreundliche Baumaterialien mit hervorragender Qualität zur Verfügung stellen. Auf der Qualität der Qualität, der Technologie als Garantie, strengen Management, um die Produktleistung und dekorative Wirkung zu erzielen, um professionelle Lösungen vorzuschlagen.

Kostenkontrolle

Mit fortschrittlicher Produktionsausrüstung und perfektem Produktqualitätssystem kann es dazu beitragen, die Mängel der Branche gegenüber groben Produktion und unkontrollierbarer Qualität zu lösen und die Konstruktionsschwierigkeit und den Materialverbrauch vernünftigerweise zu optimieren, wodurch die Kosten für Abhilfemaßnahmen vermieden werden.

Grüner Umweltschutz

Die Verwendung moderner High-Tech-Designmittel, die Verwendung von nicht beschlagnahmten Produktionstechnologie, um die nachhaltige Entwicklung von Baumaterialien zu erreichen. Wir alle wissen, dass grüne Baumaterialien ein umweltfreundliches Bauprodukt sind, das der nachhaltigen Entwicklung entspricht, ein Produkt der Menschheit und der Natur in Harmonie ist. Der Umweltschutz ist ein Symbol der menschlichen Zivilisation, ist eine kluge Wahl für die Menschheit, um ihr Wohnumfeld zu schützen.







Weitere Details, [Kontaktieren Sie uns](#) jederzeit!