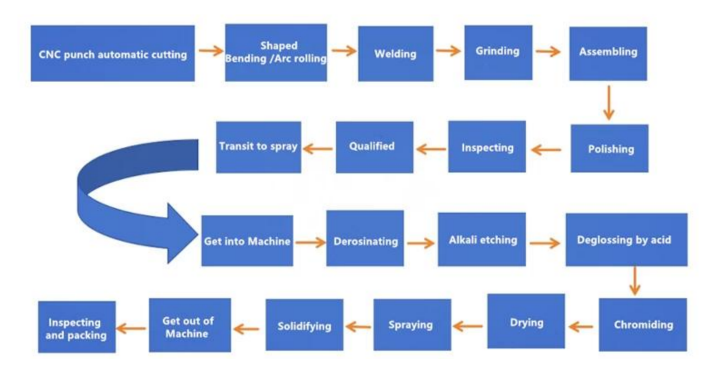
Pannello impiallacciato in alluminio con rivestimento a spruzzo in fluorocarburo di alta qualità della Cina per facciate continue esterne

L'impiallacciatura di alluminio a spruzzo con fluorocarburo è prodotta con tecnologie e macchine di produzione avanzate, utilizzando piastre in lega di alluminio ad alta resistenza e rivestimenti in fluorocarbonio, rigorosamente lavorati secondo le esigenze specifiche del cliente, è un tipo di materiale leggero, resistenza alla corrosione, facile da installare, popolare da utilizzare per facciate continue esterne.



Vantaggi:

- 1) Leggero, buona tenacità, alta resistenza, impermeabile, antivegetativa, ignifugo, anticorrosivo, buone prestazioni di lavorazione, bassi costi di manutenzione, lunga durata.
- 2) Buona durabilità e resistenza alla corrosione, può essere utilizzato per 25 anni senza sbiadire il colore.
- 3) Non facile da macchiare, facile da pulire e mantenere, il film di rivestimento al fluoro non adesivo rende la superficie difficile da aderire agli inquinanti, più buona per la pulizia.
- 4) Facile da installare e costruire, la piastra in alluminio è sagomata in fabbrica e può essere fissata sullo scheletro senza tagliare in cantiere.
- 5) Buona fattura. Utilizzando la prima lavorazione e poi il processo di verniciatura, la lamiera di alluminio può essere trasformata in una varietà di forme geometriche complesse, come piatte, curve e sferiche.
- 6) Rivestimento uniforme e vari colori. La tecnologia avanzata di spruzzatura elettrostatica rende l'adesione tra la vernice e la piastra di alluminio uniforme e coerente e con molti colori diversi tra cui scegliere.

7) Riciclabile e rispettoso dell'ambiente. I pannelli in alluminio sono riciclabili al 100% e hanno un elevato valore residuo, a differenza dei materiali decorativi come vetro, pietra, ceramica e pannelli compositi in alluminio.







Specifica

Spessore: 1,5 mm 2,0 mm 2,5 mm 3,0 mm, altro spessore personalizzato

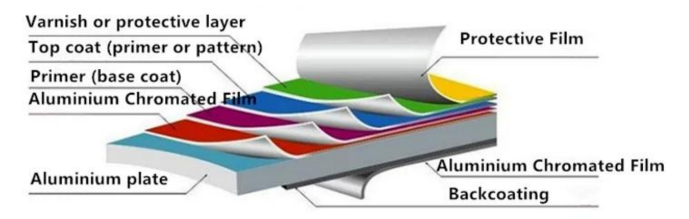
Dimensioni: dimensione standard 1400x4000 mm, è possibile produrre qualsiasi dimensione

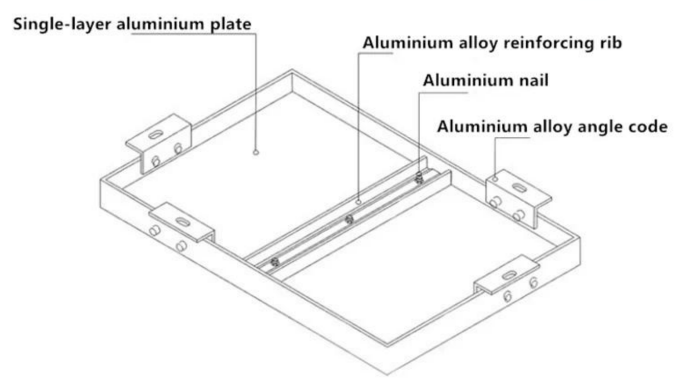
personalizzata

Colore: argento, verde, rosso, qualsiasi colore pantone

Forma: piatta, curva, rotonda, qualsiasi forma di design personalizzata

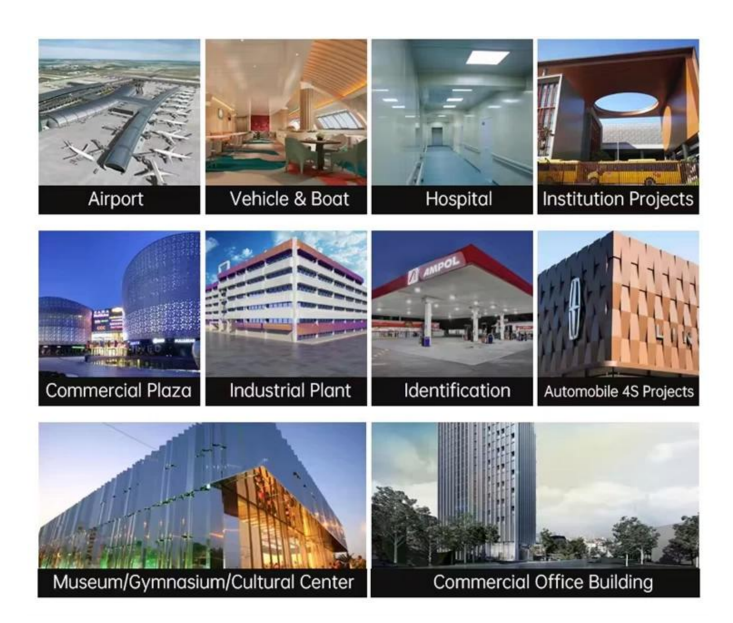
Fluorocarbon Aluminium Veneer Structure





Applicazione

È ampiamente utilizzato per aeroporti, stazioni ferroviarie, ospedali, teatri dell'opera, palestre, facciate di edifici, balconi, tettoie, lobby di reception e altre facciate continue di edifici a molti piani.



Perché sceglierci? Alta qualità

Crediamo che conquistare molto tempo sul mercato non dipenda dal prezzo, ma dalla qualità e dal valore, quindi controlliamo la qualità delle materie prime dalla fonte, controlliamo ogni procedura e miriamo all'eccellenza, solo per offrirti una qualità superiore prodotti.

Affari onesti

Con gli scopi aziendali "il prodotto è carattere" e il concetto di "qualità al primo posto, mercato dei servizi, ospite onesto, sviluppo comune", sosteniamo una cultura aziendale rigorosa, armoniosa e ascendente e manteniamo una gestione continua dell'innovazione del servizio per soddisfare il futuro esigenze di sviluppo futuro, per fornire ai clienti servizi professionali efficienti.

Squadra eccellente

Disponiamo di un centro di ricerca e sviluppo tecnologico di alto livello e siamo in grado di portare avanti continuamente l'innovazione e fornire ai clienti materiali da costruzione sani e rispettosi dell'ambiente con una qualità eccezionale. Insistendo sulla qualità come base, sulla tecnologia come garanzia, su una gestione rigorosa, per ottenere prestazioni del prodotto ed effetti decorativi per proporre soluzioni professionali.

Controllo dei costi

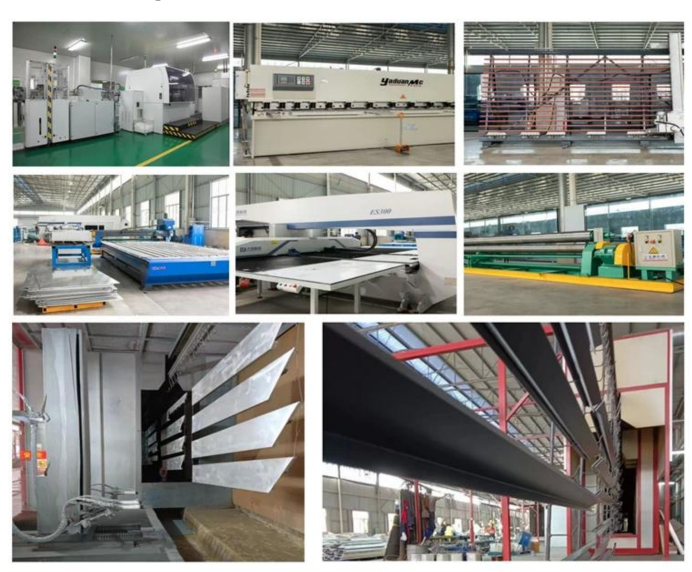
Con attrezzature di produzione avanzate e un perfetto sistema di qualità del prodotto, può aiutare a

risolvere le carenze del settore di produzione approssimativa e qualità incontrollabile e può ragionevolmente ottimizzare la difficoltà di costruzione e il consumo di materiale, evitando i costi di rilavorazione correttiva.

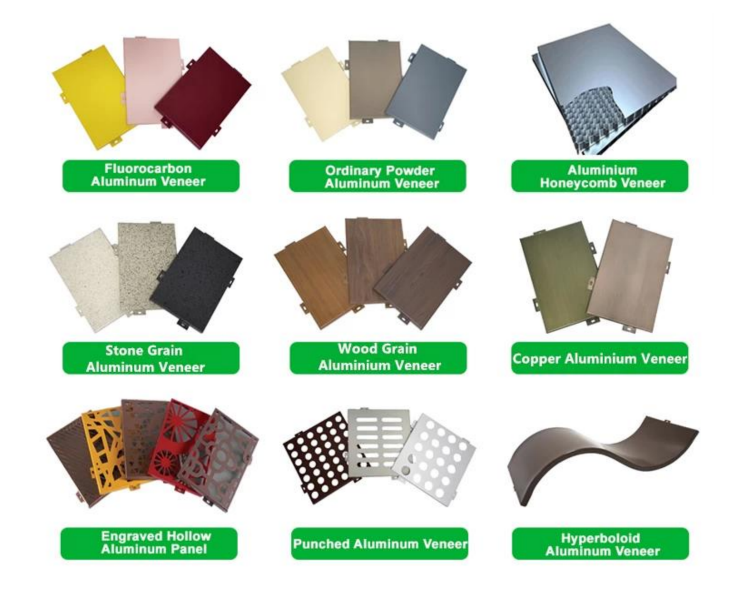
Protezione ambientale verde

L'uso di moderni mezzi di progettazione ad alta tecnologia, l'uso di tecnologie di produzione non inquinanti, per raggiungere lo sviluppo sostenibile dei materiali da costruzione. Sappiamo tutti che i materiali da costruzione ecologici sono prodotti da costruzione ecologici in linea con lo sviluppo sostenibile, sono un prodotto dell'umanità e della natura in armonia, l'edilizia ecologica è un simbolo della civiltà umana, è una scelta saggia per l'umanità di proteggere il proprio ambiente di vita.

La nostra linea di produzione



La nostra categoria di prodotti



Il nostro certificato



Hai bisogno di maggiori informazioni, contattaci in qualsiasi momento.