

Fornecedor de placas esculpidas em metal da China

## Sobre placa esculpida em metal

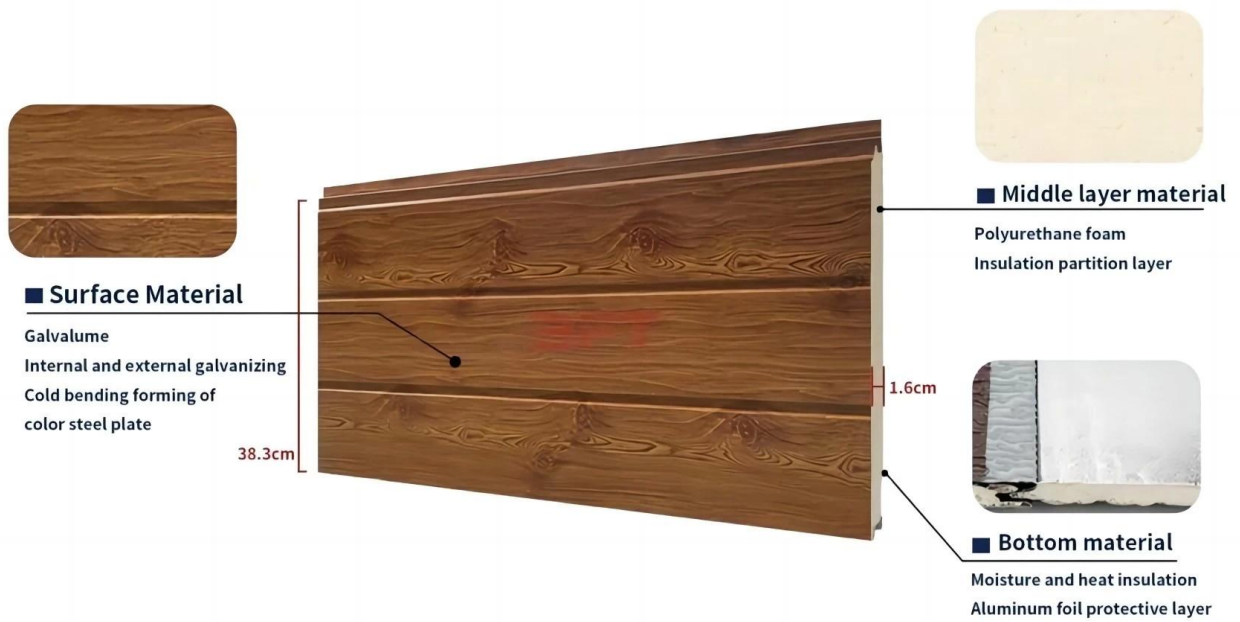
A placa de escultura em metal é uma placa de metal com relevo colorido de alta qualidade tratada com uma camada especial, a camada intermediária é uma camada rígida de isolamento de espuma de poliuretano de alta densidade que foi tratada com retardador de chama e a superfície inferior é usada para isolamento térmico e umidade resistência. Proteção em folha de alumínio. Como o painel em si tem as características de isolamento térmico, à prova d'água e retardador de chamas, resistência a choques leves, construção conveniente, isolamento acústico e redução de ruído, proteção ambiental verde, bonito e durável, e porque o método de montagem da placa é simples e aplicável, é não limitado pelo ambiente sazonal. É muito seguro e conveniente de instalar e usar e é adequado para todas as estações. Esta inovadora placa de isolamento e decoração de paredes exteriores destaca as suas vantagens absolutas.

Existem mais de 100 combinações de padrões e cores em relevo. O luxuoso e belo efeito decorativo faz com que o edifício destaque o bom gosto e a qualidade. O método de desmontagem simples e flexível facilita a substituição do design da parede e a combinação. A placa não é apenas adequada para a decoração de isolamento térmico das paredes exteriores de layouts de tijolo-concreto recém-construídos, estruturas de pórticos, estruturas de aço, casas leves, etc., mas também para a decoração e renovação com economia de energia de edifícios existentes, também como decoração interna e externa.

## Especificação do produto

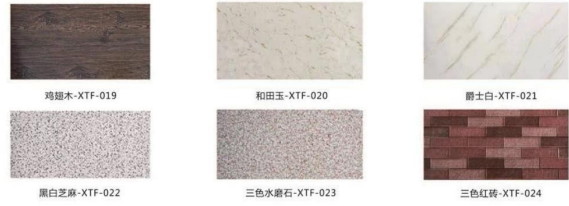
Grossura	16mm/20mm
Largura	383cm
Comprimento	1-6000 mm
Material	Metal espuma PU folha de alumínio
Exoderme	Chapa de aço galvanume
Revestimento de aço	HDP, >30um
Material do núcleo	Poliuretano, 40kg/m <sup>3</sup>
Taxa de célula fechada	>95%
Material inferior	Fibra de vidro de folha de alumínio
A espessura do material inferior	0,27 mm
Certificado	ISO 9001
Nível de resistência ao fogo	B1/NENHUMA
Tolerância de tamanho	-/2mm
Pacote	10 peças/caixas ou 8 peças/caixas
tamanho do pacote	(0-6000mm)*41mm*170mm(10 peças/caixa)
Carga do contêiner	20GP: 1500m <sup>2</sup> (comprimento do painel: 2,8m) 40HC/HQ: 3.500 m <sup>2</sup> (comprimento do painel: 3,8 m). 40NOR:3300 m <sup>2</sup> (comprimento do painel:3,8m).
Serviço pós-venda	Treinamento on-line e suPortae técnico on-line
Port	QINGDAONingboTianjin
Pagamento	L/C Western Union T/T MoneyGram

# PRODUCT STRUCTURE



## Textura e cores do produto

Flat series 平面纹



QZ series 七砖纹



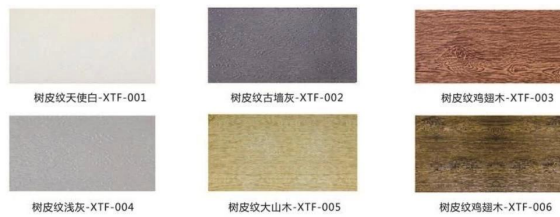
TT series 弹涂纹



ZZG series 中直沟



SP series 树皮纹



ZXG series 中斜沟



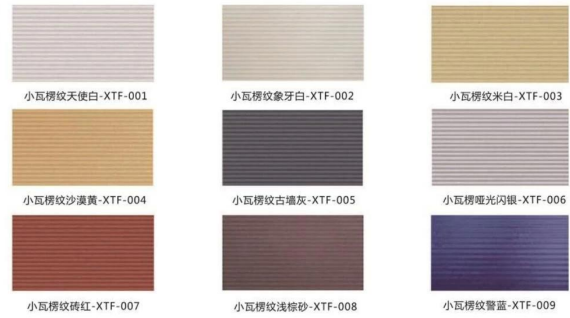
SS series 砖纹双色系列



WHS series 文化石系列



XWL series 小瓦楞纹



MW series 木纹系列



Acessórios de instalação e aplicação

Aluminum alloy accessories 铝合金配件

	材料: 铝合金 用途: 起步件、窗门口内侧收口件	Texture: Aluminum alloy Function: starting part, binding-off part of inside part of the window, internal-angle part
	材料: 铝合金 用途: 上部收口	Texture: Aluminum alloy Function: finishing list of binding-off part
	材料: 铝合金 用途: 门窗包边	Texture: Aluminum alloy Function: base of binding-off part
	材料: 铝合金 用途: 内置起步件	Texture: Aluminum alloy Function: inside starting part
	材料: 铝合金 用途: 板材横向连接	Texture: Aluminum alloy Function: base of board connecting part
	材料: 铝合金 用途: 大阳角、大阳角扣盖	Texture: Aluminum alloy Function: Connecting part
	材料: 铝合金 用途: 阴角底座、阳角扣盖	Texture: Aluminum alloy Function: exterior corner cap or interior corner base
	材料: 铝合金 用途: 阴角扣盖、阳角底座	Texture: Aluminum alloy Function: exterior corner base or interior corner cap
	材料: 同材质+镀锌轻钢 用途: 同质阳角件	Texture: homogeneity +Galvanized light steel Function: homogeneous positive corner parts
	材料: 同材质+镀锌轻钢 用途: 同质阴角件	Texture: homogeneity +Galvanized light steel Function: internal corner fittings
	材料: 同材质+镀锌轻钢 用途: 同质中缝条	Texture: homogeneity +Galvanized light steel Function: base of board connecting part

Application cases 应用案例



Application cases 应用案例



Application cases 应用案例



Vantagem



ECONOMIA DE CUSTOS E DURABILIDADE

A lã de rocha para isolamento de painel sanduíche de lã de rocha é feita de rocha, tornando-a naturalmente durável e estável ao longo da vida útil de um edifício. Por ter estrutura física única, o painel de lã de rocha não é afetado por mudanças de temperatura ou umidade. Isto significa que o proprietário pode criar uma temperatura agradável e estável ano após ano, ao mesmo tempo que poupa energia e dinheiro para arrefecimento/aquecimento.



SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIOS

Você já viu uma pedra queimar? Nem nós. Os produtos de painel de lã de rocha são classificados como não combustíveis. A lã de rocha basáltica adotada nos painéis sanduíche é um material de isolamento de proteção contra fogo, sua resistência das fibras a altas temperaturas, limitará o incêndio ou a propagação dos edifícios. O uso do painel sanduíche de

lã de rocha melhorará o desempenho à prova de fogo do edifício, protegerá vidas e propriedades segurança.



### ISOLAMENTO SONORO

O som é difícil de passar pelo rock. Os painéis sanduíche de lã de rocha são o isolamento acústico mais eficaz utilizado na construção. A instalação do painel de lã de rocha proporciona uma redução real do ruído externo, nossos painéis de lã de rocha permitem que os construtores projetem o ambiente acústico certo para cada espaço, seja uma oficina, sala de concertos, sala limpa de ar ou casa residencial.



### CONSTRUÇÃO RÁPIDA

Os painéis sanduíche de lã de rocha e acessórios são produzidos em total conformidade com o desenho do edifício, sendo rápidos e flexíveis de instalar no canteiro de obras. O período de construção pode ser reduzido em mais de 40%. Portanto, o painel sanduíche de lã de rocha é ideal para edifícios pré-fabricados de construção rápida, como armazéns industriais, casas de contêineres e edifícios pré-fabricados.



### TEMPO DE VIDA LONGA

O painel sanduíche de lã de rocha é produzido pela máquina de produção automática a uma temperatura constante, todas as matérias-primas e processos estão em estrita conformidade com o sistema internacional de gestão de qualidade. o que significa que a qualidade do produto é estável, pode garantir uma vida útil de 25 anos.