

Поставщик металлической резной доски из Китая

## О металлической резной доске

Доска для резьбы по металлу представляет собой высококачественную металлическую пластину с цветным тиснением, обработанную специальным слоем, средний слой представляет собой жесткий изоляционный слой из пенополиуретана высокой плотности, обработанный антипиреном, а нижняя поверхность используется для теплоизоляции и влаги. сопротивление. Защита алюминиевой фольгой. Поскольку сама стеновая плита обладает характеристиками теплоизоляции, водонепроницаемости и огнестойкости, легкой ударопрочности, удобной конструкции, звукоизоляции и шумоподавления, защиты окружающей среды, красоты и долговечности, а также потому, что метод сборки плиты прост и применим, он не ограничен сезонной средой. Он очень безопасен и удобен в установке и использовании и подходит для любого времени года. Эта инновационная изоляционная и декоративная плита для наружных стен подчеркивает ее абсолютные преимущества.

Существует более 100 комбинаций рельефных рисунков и цветов. Роскошный и красивый декоративный эффект подчеркивает вкус и качество здания. Простой и гибкий метод разборки позволяет легко заменить конструкцию стены и подобрать ее. Плита пригодна не только для теплоизоляционной отделки наружных стен вновь возводимых кирпично-бетонных конструкций, каркасных конструкций, металлоконструкций, легких домов и т.п., но и для отделки и энергосберегающей реконструкции существующих зданий, а также в качестве внутреннего и наружного украшения.

## Спецификации продукта

Толщина	16 мм/20 мм
Ширина	383 см
Длина	1-6000 мм
Материал	Металлпена ПУалюминиевая фольга
Экзодерма	Гальвалумная стальная пластина
Стальное покрытие	HDP, >30um
Основной материал	Полиуретан, 40 кг/м <sup>3</sup>
Тариф закрытой ячейки	>95%
Нижний материал	Алюминиевая фольга, стекловолокно
Толщина материала дна	0,27 мм
Сертификат	ИСО9001
Уровень огнестойкости	Б1/НЕТ
Допуск размера	-/2 мм
Упаковка	10 штук/коробок или 8 штук/коробок
Размер посылки	(0-6000 мм)*41 мм*170 мм (10 шт./коробка)
Загрузка контейнера	20GP: 1500 кв.м (длина панели: 2,8м) 40HC/HQ: 3500 кв.м (длина панели: 3,8 м). 40NOR:3300 кв.м (длина панели:3,8м).
Послепродажное обслуживание	Онлайн-обучение и онлайн-техническая поддержка
Порт	ЦИНДАОННинбоТяньцзинь
Оплата	Л/К Western Union T/T MoneyGram

# PRODUCT STRUCTURE



## ■ Surface Material

Galvalume  
Internal and external galvanizing  
Cold bending forming of  
color steel plate

38.3cm



## ■ Middle layer material

Polyurethane foam  
Insulation partition layer



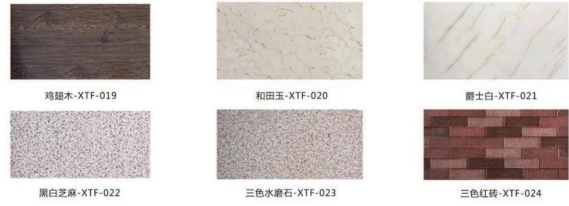
## ■ Bottom material

Moisture and heat insulation  
Aluminum foil protective layer

1.6cm

Текстура и цвета продукта

Flat series 平面纹



QZ series 七砖纹



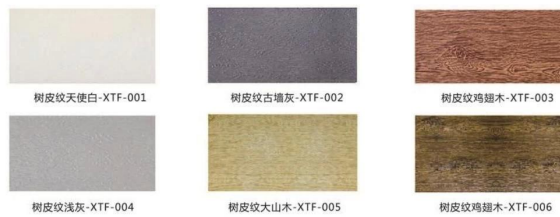
TT series 弹涂纹



ZZG series 中直沟



SP series 树皮纹



ZXG series 中斜沟



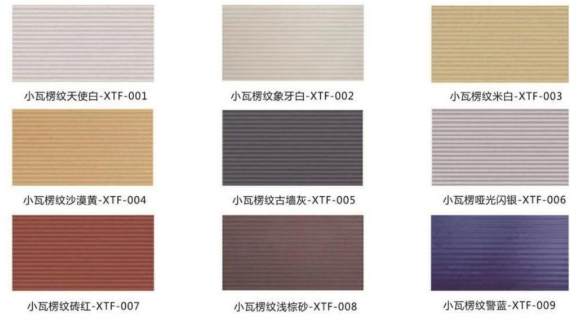
SS series 砖纹双色系列



WHS series 文化石系列



XWL series 小瓦楞纹



MW series 木纹系列



Аксессуары для установки и применение

Aluminum alloy accessories 铝合金配件



Application cases 应用案例



Application cases 应用案例



Application cases 应用案例



Преимущество



ЭКОНОМИЯ ЗАТРАТ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Изоляционная сэндвич-панель из минеральной ваты. Каменная вата изготовлена из камня, что делает ее естественно прочной и стабильной на протяжении всего срока службы здания. Панели из минеральной ваты имеют уникальную физическую структуру и не подвержены влиянию изменений температуры и влажности. Это означает, что владелец может из года в год создавать приятную и стабильную температуру, экономя при этом энергию и деньги на охлаждение/отопление.



ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Вы когда-нибудь видели, как горит камень? Мы тоже. Изделия из панелей из минеральной ваты считаются негорючими. Базальтовая каменная вата, используемая в сэндвич-панелях, является огнезащитным изоляционным материалом, ее волокна

устойчивы к высоким температурам, ограничивают возгорание или распространение здания. Использование сэндвич-панелей из минеральной ваты улучшит огнезащитные характеристики здания, защитит жизнь и имущество. безопасность.



## ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ

Звук сложно передать через рок. Сэндвич-панели из минеральной ваты являются наиболее эффективной звукоизоляцией, используемой в строительстве. Установка панелей из минеральной ваты обеспечивает реальное снижение внешнего шума. Наши панели из минеральной ваты позволяют строителям спроектировать подходящую акустическую среду для каждого помещения, будь то мастерская, концертный зал, помещение с чистым воздухом или жилой дом.



## БЫСТРОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

Сэндвич-панели и аксессуары из минеральной ваты производятся в полном соответствии с чертежом здания, их можно быстро и гибко устанавливать на строительной площадке. Срок строительства может быть сокращен более чем на 40%. Таким образом, сэндвич-панели из минеральной ваты идеально подходят для быстровозводимых сборных зданий, таких как промышленный склад, контейнерный дом, сборные здания.



## ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК ЖИЗНИ

Сэндвич-панели из минеральной ваты производятся на автоматической производственной машине при постоянной температуре, все сырье и технологический процесс находятся в строгом соответствии с международной системой управления качеством. Это означает, что качество продукта стабильно, может гарантировать срок службы 25 лет.