

**Представляем Вашему вниманию
натуральный листовый камень
производства Индии**



«Рус Интерра»

Натуральный листовый камень - это...

Это инновационный материал, изготовленный путем разделения натурального камня на тончайшие слои по специальной технологии и придания им формы листов.



5 особенностей материала

Низкая цена, высокое качество

Прямой экспорт с индийского завода снижает транспортные расходы. Материал, которому придается форма листа, сохраняет свойства поверхности натурального камня, обеспечивая при этом простоту монтажа и низкую цену.

Ультра легкий материал

Толщина листа составляет 0,5~3 мм. Вес материала — от 0,5 до 1,5 кг на м², что делает его в 30 раз легче изделий из толстых каменных плит.

Простота монтажа

С тонким материалом легко работать непосредственно на месте монтажа. Серию Normal можно крепить на изогнутые основания диаметром более 600 мм. Серию Fabric можно использовать на основаниях меньшего диаметра.

Новый способ выражения

Использование листов из натурального камня позволяет разнообразить способы воплощения идей по дизайну интерьера. Применяя материал в осветительных приборах и рядом с оконными зонами, можно создать красивый дуэт света и природного камня.

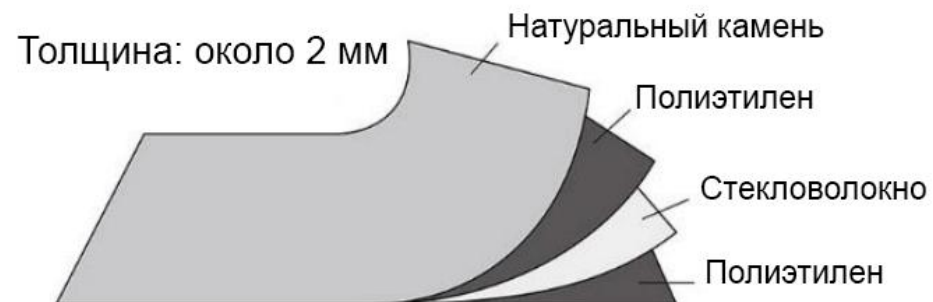
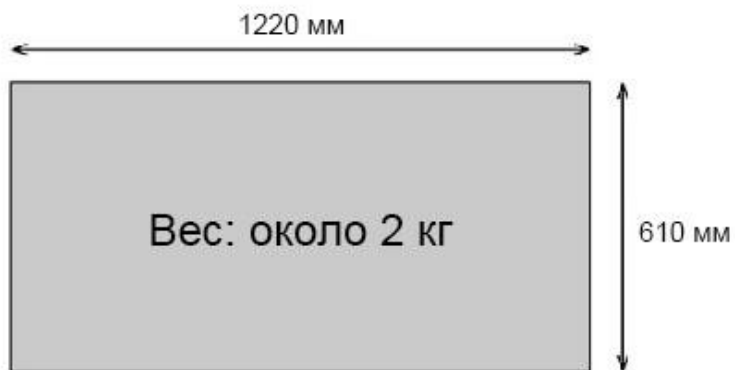
Безопасность

Применение данного материала приводит к снижению нагрузки на структурные элементы зданий по сравнению с использованием обычных каменных плит. Снижается риск травм во время строительства, что повышает безопасность монтажных работ.



Характеристики

Наименование	Толщина	Ширина x Длина	Шт./уп.	Вес (кг/м ²)	Дополнительная информация
ISHI-BARI	1,6 мм~2,5 мм	Ш 610 x Д 1220	1~20 шт.	2,0-2,5	Лицевая сторона: 100% натуральный листовой камень Задняя сторона: полиэтилен + стекловолокно
		Ш 1220 x Д 2440	1~2 шт.	2,0-2,5	
		Ш 1220 x Д 3050	1~2 шт.	2,0-2,5	



Рекомендации по монтажу ①~④

Способ монтажа серии Normal

① Подготовка основания

Подходящие материалы основания: гладкие поверхности, такие как фанера, гипсокартон, бетон, акриловая плита и т. д.

*При обновлении отделки стен удалите старые обои и прочие материалы с основания перед началом монтажа.

② Разметка стен

Определитесь с расположением мест приклеивания материала, разметив основание в соответствии с размерами листа.

③ Нанесение грунтовки (при необходимости)

Наносите грунтовку при работе на сложных изогнутых и окрашенных поверхностях, а также если поверхности имеют недостаточную прочность или требуют гидроизоляции.

Перед монтажом убедитесь, что основание полностью высохло.

④ Резка

Каменные листы можно резать дисковой пилой, ножницами, строительным ножом и т. д.

При использовании дисковой пилы переверните материал изнаночной стороной вверх, наденьте на себя пылезащитную маску и защитные очки.

*Для снятия фасок используйте наждачную бумагу и т. д.

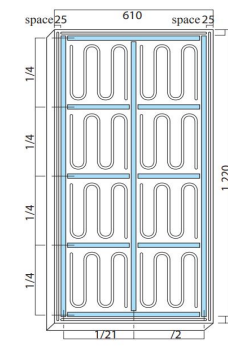
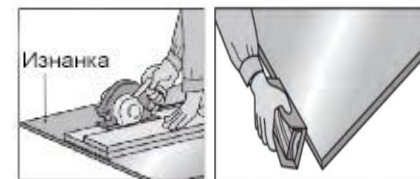
⑤ Нанесение клея

Мы рекомендуем наносить клей по указанной схеме на обратной стороне каменного листа и использовать его совместно с двусторонней клейкой лентой.

При наклеивании на изогнутую поверхность увеличьте количество двусторонней клейкой ленты.

Если клей прилип к лицевой поверхности каменного листа, протрите ее сухой тканью или тканью, смоченной в органическом растворителе.

*На всякий случай проверьте, что органический растворитель не повредит поверхность при попадании на каменный лист.



Рекомендации по монтажу ⑤~⑦

Способ монтажа серии Normal

⑥ Приклеивание давлением нажатия

Приклейте каменный лист к установленному месту в пределах 10 минут после нанесения клея.

Процесс наклеивания должны выполнять как минимум два человека, чтобы обеспечить отсутствие пузырей воздуха и прочное приклеивание центра листа.

Приложите достаточное давление к местам каменного листа, покрытым двусторонней клейкой лентой, придавливая их валиком и т.д. Приклейте каменный лист к основанию.

При установке на потолок закрепите каменный лист на основании с помощью саморезов или гвоздей, пока клей не затвердеет.



Способ монтажа серии Fabric

Пункты ①~③ такие же, как и у серии Normal.

④ Резка

Положите материал на гладкую столешницу и, используя линейку, разрежьте его дисковой пилой или строительным ножом.

Если Вы планируете использовать материал на изогнутой поверхности, предварительно приложите лист к основанию и подрежьте его ножницами по металлу.

Работайте осторожно, чтобы избежать появления пузырей, отслаивания или деформации материала.

При наклеивании на изогнутые поверхности используйте фен в качестве нагревательного инструмента.

Способ монтажа серии Skeleton

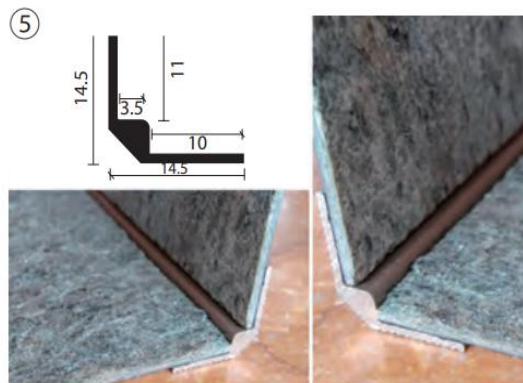
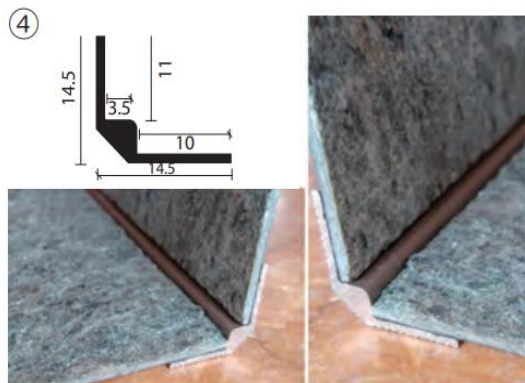
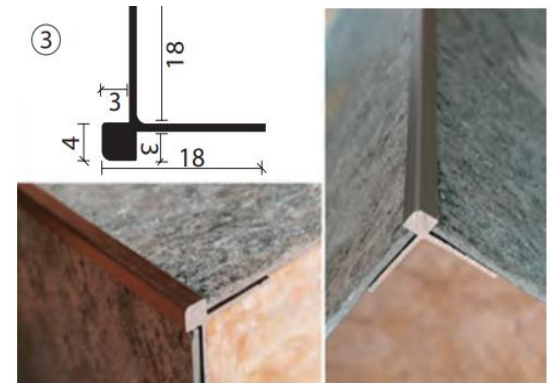
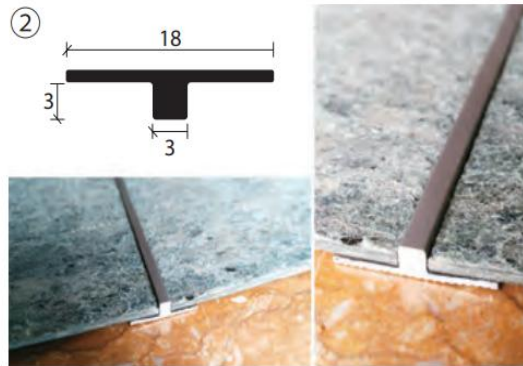
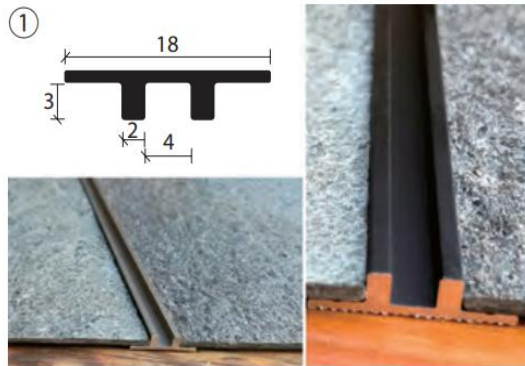
Основание: используйте акриловую или стеклянную пластину толщиной от 3 до 5 мм.

Клей: наносите с шагом от 300 до 500 мм.

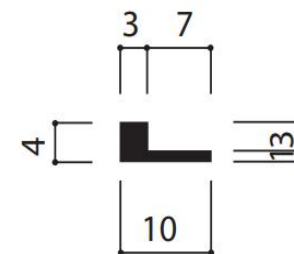
Осветительные приборы: при установке на источник света убедитесь, что он находится на расстоянии не менее 150 мм от материала.



Рекомендуемые соединительные планки



⑥ Металлический г-образный профиль



Галерея



Способ хранения

- Избегайте попадания прямых солнечных лучей и дождя
- Храните материал в хорошо проветриваемом помещении
- Не складировайте листы на полу, а укладывайте их на поддоны, установленные на горизонтальной поверхности
- Не прислоняйте листы к стене под углом, так как это может привести к их деформации

