

СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ

*из вспененного каменно-
полимерного композита*

“Инновационный отделочный материал, изготовленный из вспененного каменно-полимерного композита. Панели сочетают в себе прочность, экологичность и стильный внешний вид, что делает их идеальным решением для современного интерьера”.





1) ДЕКОРАТИВНЫЙ

Состоит из различных тканей, включая полипропиленовую плёнку, ПВХ-плёнку, металлическую плёнку, плёнку на водной основе с перекрёстной тканью.

2) КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ

Высокопрочный кристаллический коэкструдированный слой 1 мм.

3) ОСНОВНОЙ

Слой из вспененного каменно-полимерного композита, который обеспечивает устойчивость к нагрузкам.

4) КРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ

Слой, дублирующий защитную функцию конструкции.



ВЛАГОСТОЙКОСТЬ

Не боятся влаги, деформации и плесени, сохраняя красоту и прочность даже в условиях повышенной влажности.

ОГНЕУПОРНОСТЬ

Панели огнеупорны, надёжны и подходят для помещений с повышенными требованиями безопасности.

ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

Стеновые панели отлично сохраняют тепло, создавая идеальный микроклимат.

ЛЕГКИЙ МОНТАЖ

Стеновые панели устанавливаются быстро и просто, экономя ваше время и силы.



ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ 8 ММ

Оптимальная толщина обеспечивает лёгкость панелей и удобство работы с ними, не утяжеляя конструкцию и сохраняя при этом прочность.

РАЗМЕРЫ 600×2800 ММ

Универсальные габариты позволяют закрыть большую площадь поверхности за короткое время, уменьшая количество стыков и ускоряя процесс отделки.

СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН

Панели подходят для интерьеров любого стиля: от минимализма до лофта, добавляя эстетики и оригинальности.

ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Панели сохраняют свои свойства и внешний вид в течение многих лет, что делает их экономичным решением для отделки.



МИНИМАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- Отсутствие необходимости в дополнительной отделке. Панели не требуют шпаклёвки, покраски или оклейки обоями, что сокращает время и затраты на подготовительные работы.
- Требуется лишь ровная поверхность. Для монтажа достаточно иметь ровные стены, без необходимости в сложной предварительной обработке.

ПРОСТОТА И СКОРОСТЬ МОНТАЖА

- Удобные профили. Для придания эстетического вида и завершённости конструкции используются профили из алюминиевого сплава.
- Минимальный набор инструментов. Для установки требуется лишь клей и базовые инструменты, что делает процесс доступным даже для непрофессионалов.



УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

- **Скрытый монтаж на дверях.** Панели позволяют осуществлять скрытый монтаж, обеспечивая эстетичный внешний вид без видимых креплений.
- **Гибкость в дизайне.** Панели легко поддаются резке и подгонке, что позволяет использовать их в помещениях с нестандартной планировкой.
- **Многофункциональность.** Идеально подходят для использования на кухне, в коридоре, ванной комнате, санузлах, лоджиях и в качестве акцента в жилых комнатах (например, выделение ТВ-зоны).

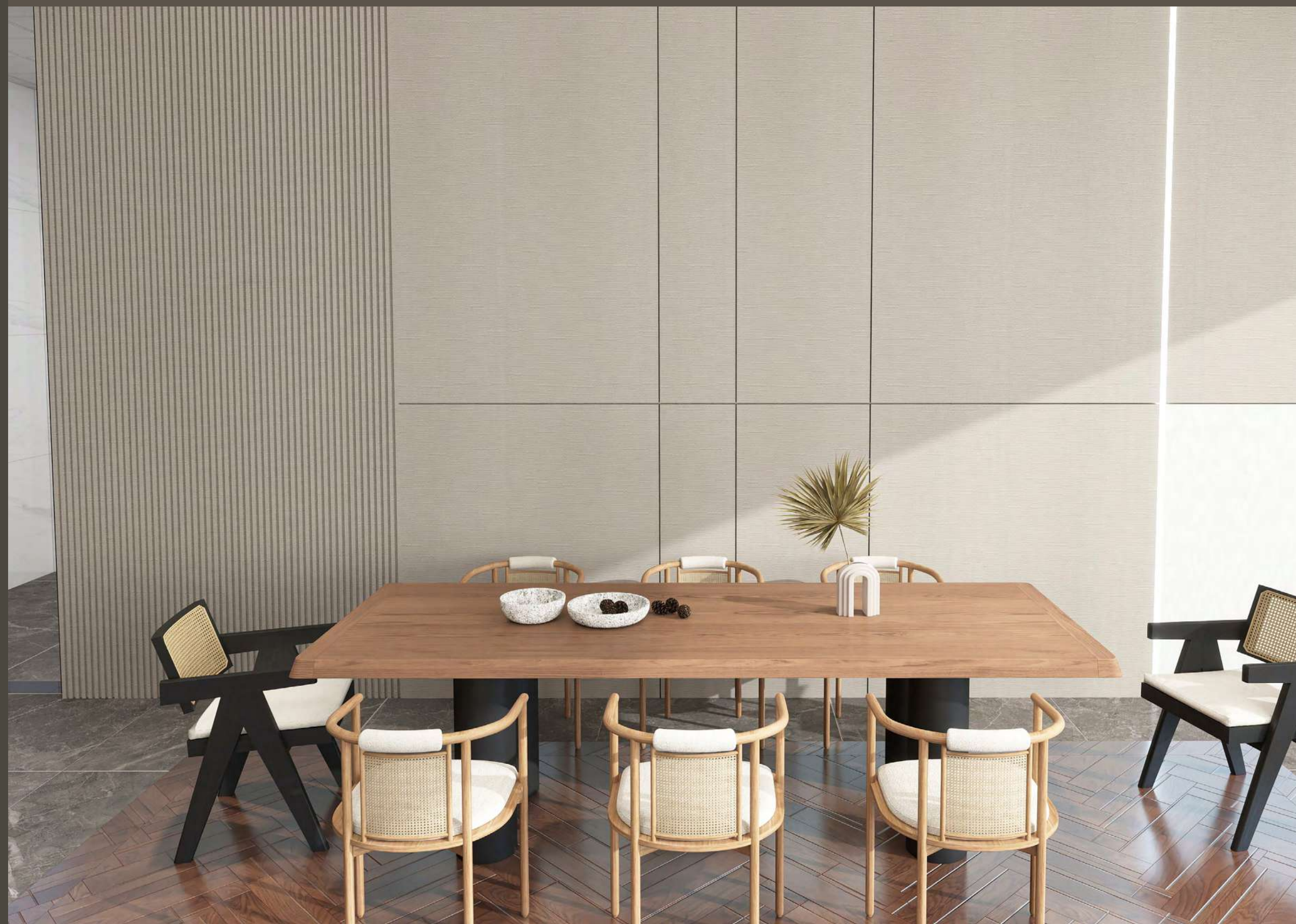
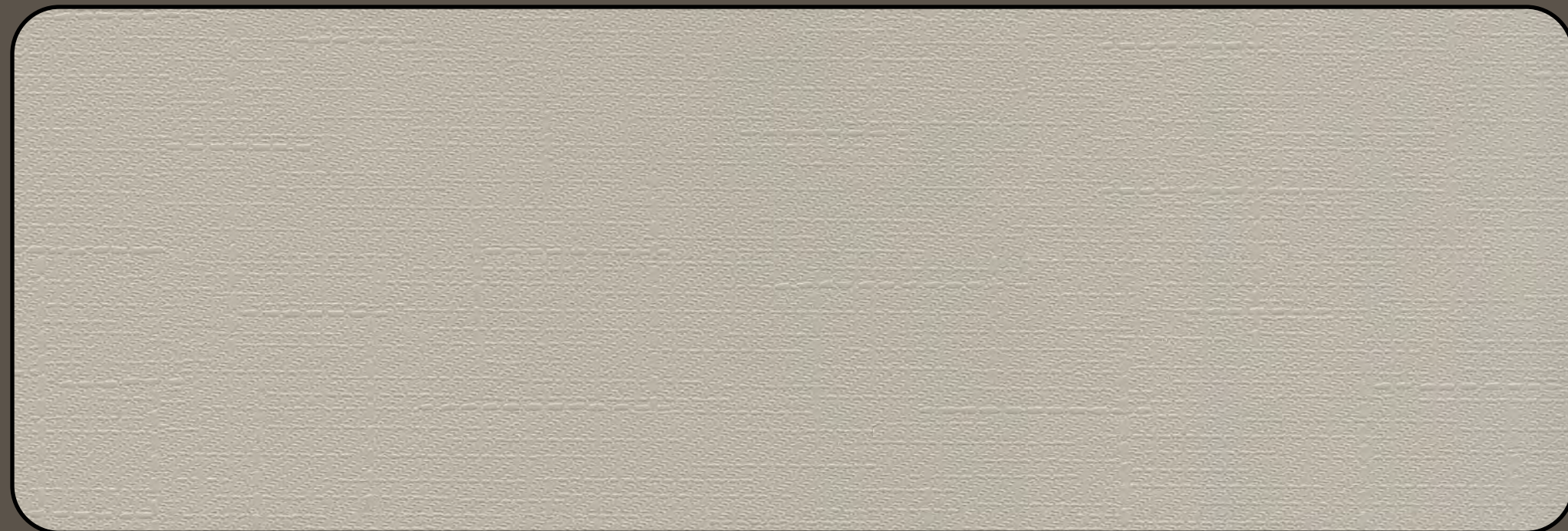
ЧИСТОТА И УДОБСТВО ПРОЦЕССА

- **Минимум строительного мусора.** Благодаря простоте установки, процесс сопровождается минимальным количеством пыли и отходов.
- **Сокращение времени ремонта.** Быстрый монтаж позволяет завершить отделочные работы в кратчайшие сроки, снижая неудобства, связанные с ремонтом.

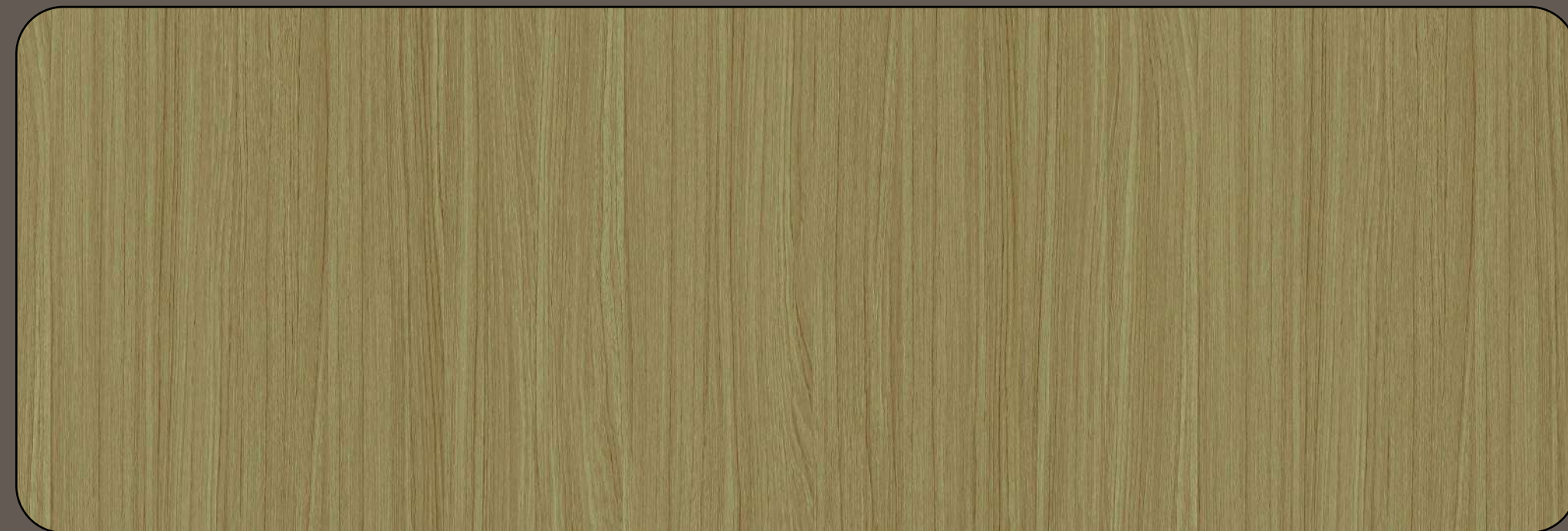


	ПАНЕЛИ LAMINEXT	КЕРАМОГРАНИТ	ГИБКИЙ МРАМОР	СТЕНЫ ПОД ПОКРАСКУ	ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА	SPC ПЛИТКА
<i>Подготовка основания</i>	Минимальная. Можно крепить на минимально выровненные стены с черновой отделкой, гипсокартон, OSB.	Минимальная. Можно крепить на минимально выровненные стены с черновой отделкой, гипсокартон, OSB.	Незначительная. Можно крепить на ровные стены, гипсокартон, OSB.	Максимальная – штукатурка, грунтовка, шпатлёвка, шлифовка.	Максимальная – штукатурка, грунтовка, шпатлёвка, иногда шлифовка.	Минимальная. Можно крепить на ровные стены с черновой отделкой, гипсокартон, OSB.
<i>Доп. материалы и инструменты</i>	Клей или монтажная клей-пена, канцелярский нож, пила или ножницы по металлу (для фурнитуры).	Плиточный клей, затирка, плиткорез/торцевая пила.	Клей или монтажная клей-пена, канцелярский нож.	Валик / кисти.	Венецианская кельма.	Клей или монтажная клей-пена, канцелярский нож.
<i>Наличие фурнитуры</i>	Внутренний / внешний угол, стартовый / соединительный профиль, с помощью которых можно в том числе менять дизайн покрытия.	Нет.	Нет.	Нет.	Нет.	Нет.
<i>Сложность работ</i>	Просто. Монтаж может выполнить один человек.	Сложно. Требуется профессиональный монтажник.	Достаточно просто. Для монтажа желательно два человека.	Сложно – в первую очередь из-за подготовки основания.	Сложно. Требуются навыки работы с покрытием.	Достаточно просто.
<i>Быстрота монтажа</i>	Очень быстро.	Очень долго.	Очень быстро.	Долго.	Долго.	Долго.
<i>Отходы при монтаже</i>	Минимальные.	Значительные.	Минимальные.	Нет.	Минимальные.	Значительные.
<i>Устойчивость к бытовому воздействию</i>	Высокая.	Максимальная.	Высокая.	Средняя.	Средняя.	Средняя.
<i>Ударопрочность</i>	Средняя. Возможно образование вмятин при сильном ударном воздействии.	Средняя. Возможно образование ощутимых сколов при ударном воздействии.	Средняя. Возможно образование ощутимых сколов при ударном воздействии.	–	Высокая.	Высокая.
<i>Гибкость</i>	Гибкий – можно согнуть в т.ч. по 90°.	Нет.	Гибкий – можно согнуть в т.ч. по 90°.	–	–	Минимальная.
<i>Монтаж в помещениях с повышенной влажностью</i>	Возможно.	Возможно.	Возможно.	Возможно при использовании специальных красок.	Возможно при использовании специальных составов.	Возможно.

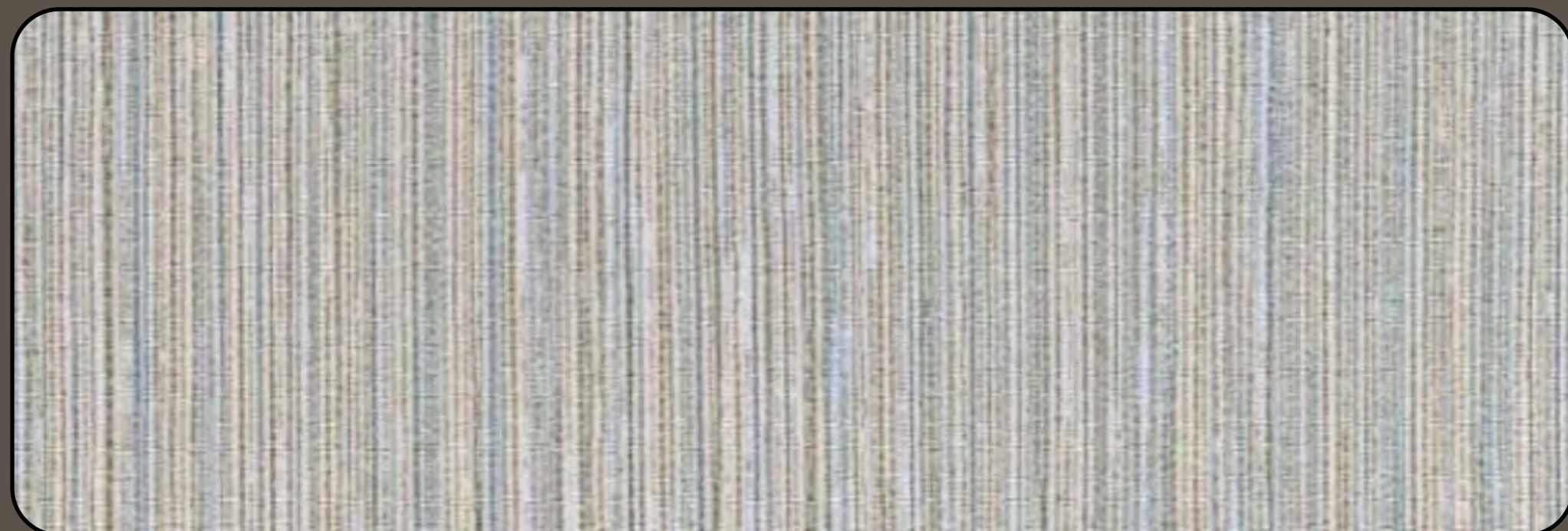
«ТЕТРИС» (А-155)



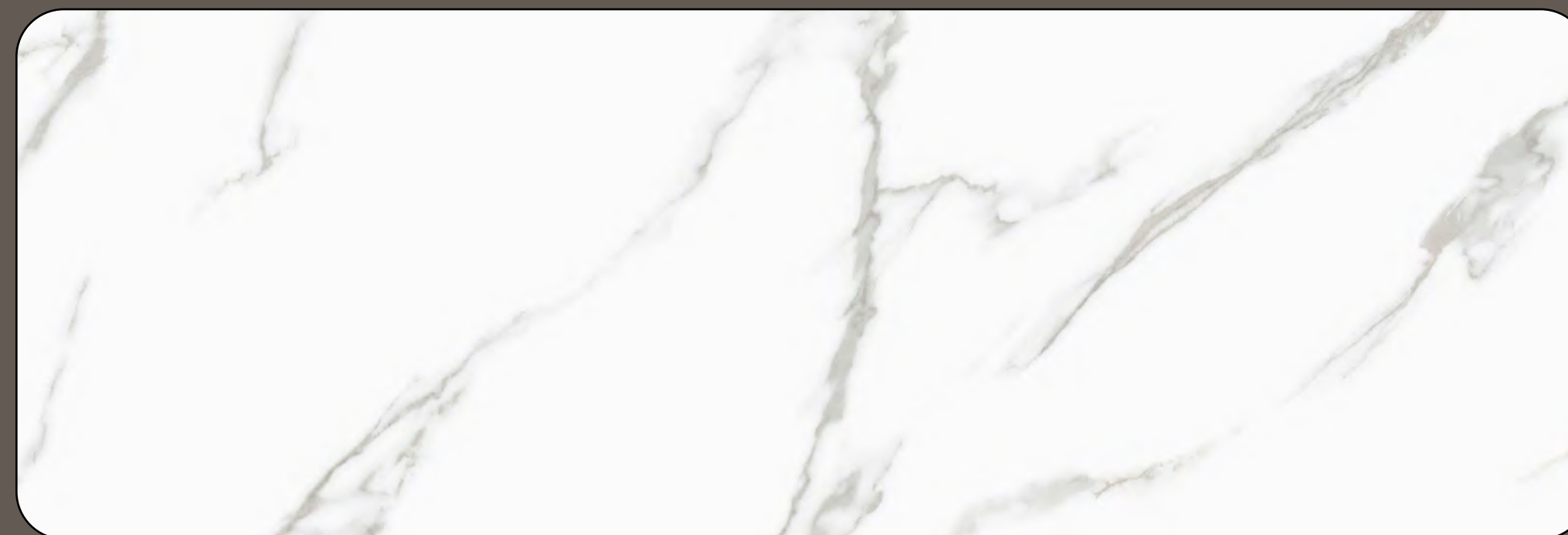
«ВУДСТОК» (А-189)



«СТРАЙПС» (А-95)



«МРАМОР БЕЛЫЙ» (D9082)



«МРАМОР БЕЖЕВЫЙ» (D9085)



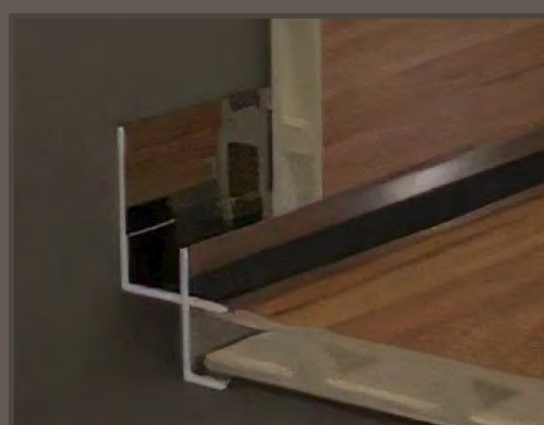
«МРАМОР СЕРЫЙ» (D9091)





ПРОФИЛЬ НАРУЖНЫЙ

Высота: 3000 мм.



ПРОФИЛЬ ВНУТРЕННИЙ

Высота: 3000 мм.



ПРОФИЛЬ СОЕДИНЯЮЩИЙ

Высота: 3000 мм.



ПРОФИЛЬ ЗАВЕРШАЮЩИЙ

Высота: 3000 мм.

