



Конструктор



Термопанели

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

2025

О РЕШЕНИИ

Термопанели Конструктор являются комплексной фасадной системой предназначенной для утепления зданий и сооружений высотой до 12 метров. Фасадная система включает в себя термопанели с клинкерной плиткой, сопутствующие элементы декора, служащие для прикрытия основных точек теплопотерь здания.

Данный каталог демонстрирует все многообразие модельного ряда термопанелей, выпускаемых с фасадной клинкерной плиткой.



О БАЗОВОЙ МОДЕЛИ ПАНЕЛИ

Изделие состоит из пенополистирольной основы, монтажных шайб (рондолей), клинкерной плитки, уложенной «в разбежку», с возможностью монтажа на фасад как при помощи клеевых составов, так и механически.

ПРЕИМУЩЕСТВА ТЕРМОПАНЕЛЕЙ КОНСТРУКТОР

- ◆ доступная цена
- ◆ энергоэффективность
- ◆ широкий ассортимент
- ◆ возможность самостоятельного монтажа
- ◆ простота организации фасадных работ
- ◆ существенная экономия
- ◆ устойчивость к факторам внешней среды
- ◆ долговечность
- ◆ ремонтпригодность
- ◆ уникальная система контроля качества производства

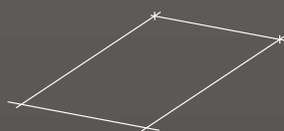
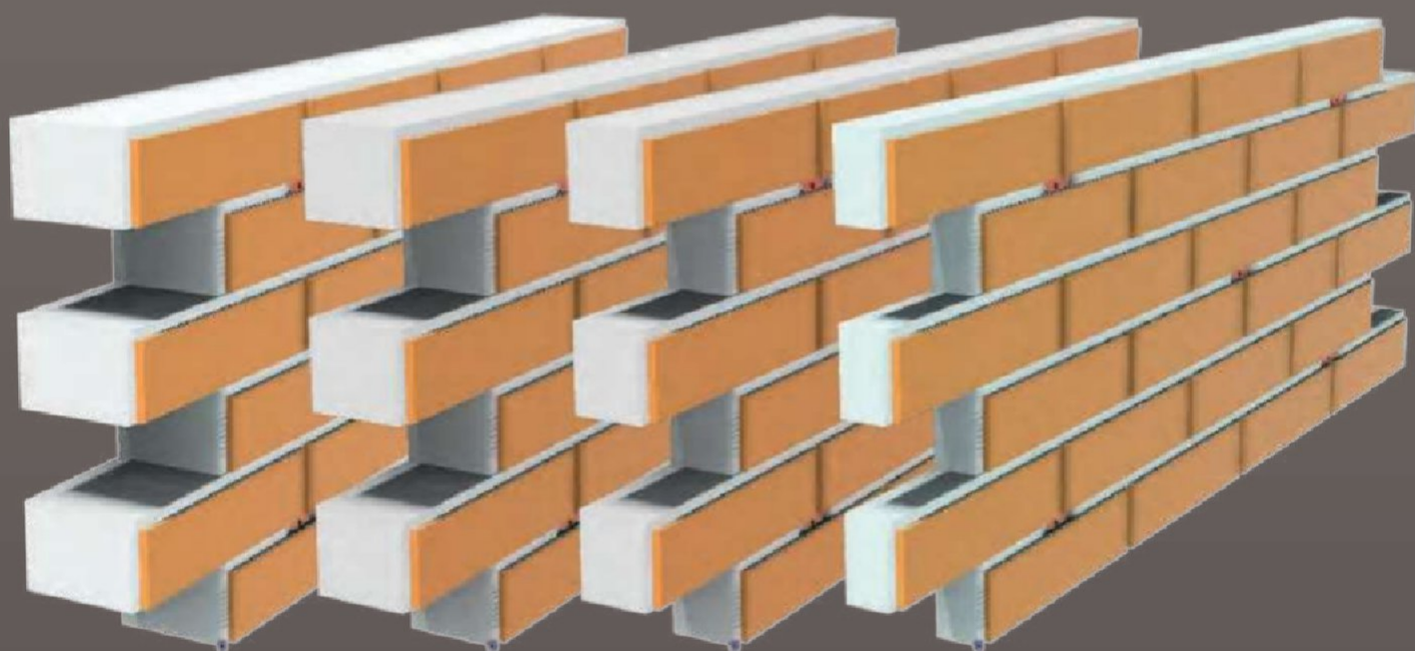


клинкерная фасадная плитка

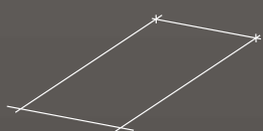
монтажная шайба

основа из пенополистирола

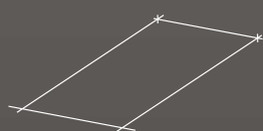
**Термопанели всех конфигураций
выпускаются толщиной от 40 до 100 мм
* цены на панели указаны за 40 мм**



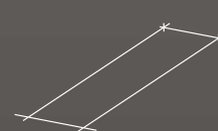
100 мм



80 мм



60 мм



40 мм



Конструктор Термопанели

Термопанель VS - 2a

Рустованная коллекция плитки светло-серого цвета

2082 рублей/м²

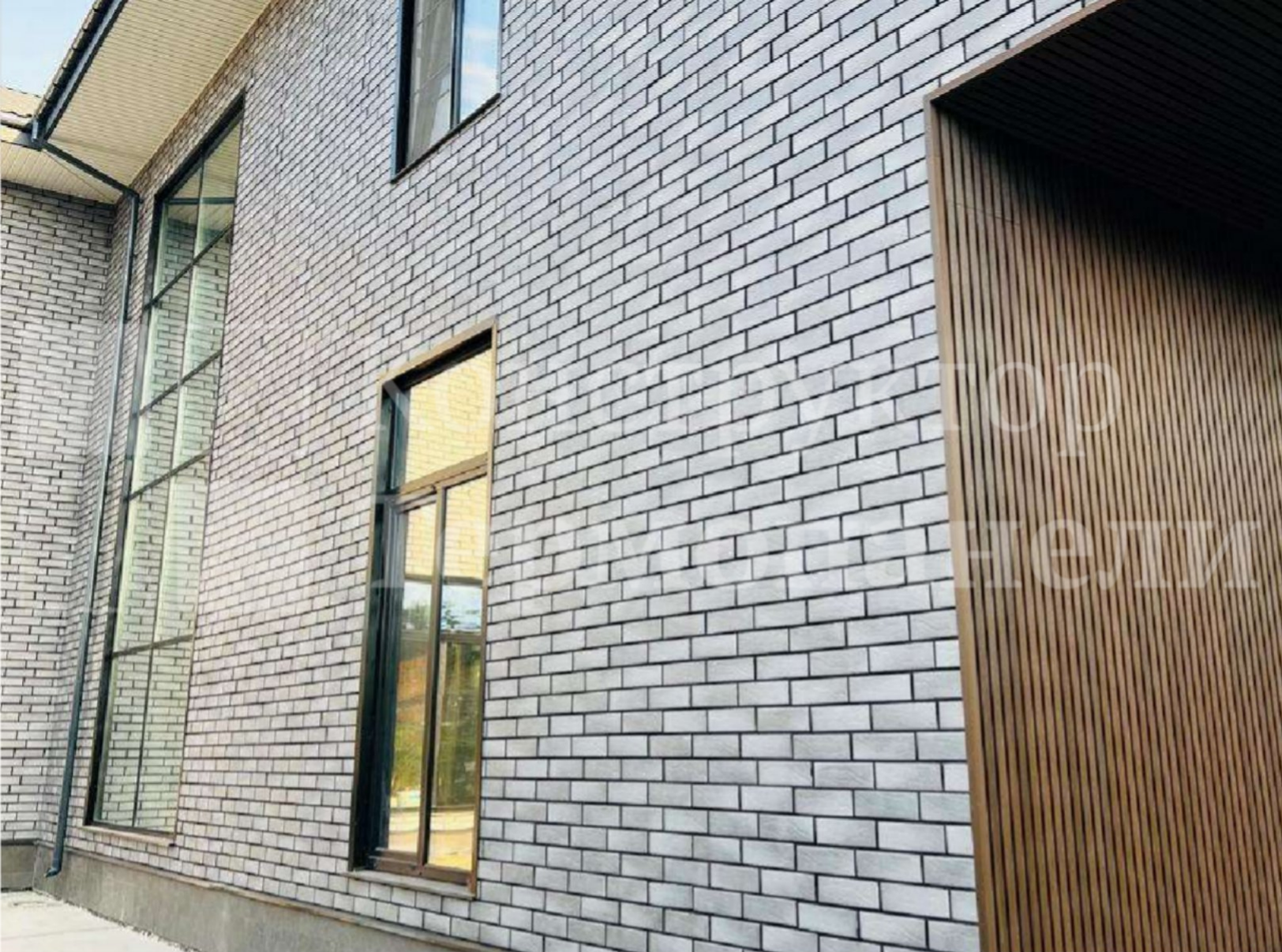
694 рубля/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Термопанель VS - 53

Рустованная коллекция плитки темно-серого цвета

2082 рублей/м²

694 рубля/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Термопанель VSV - 9

Рустованная коллекция плитки коричневого цвета

2082 рублей/м²

694 рубля/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Термопанель VS - 72

Рустованная коллекция плитки коричневого цвета

2154 рублей/м²

718 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²

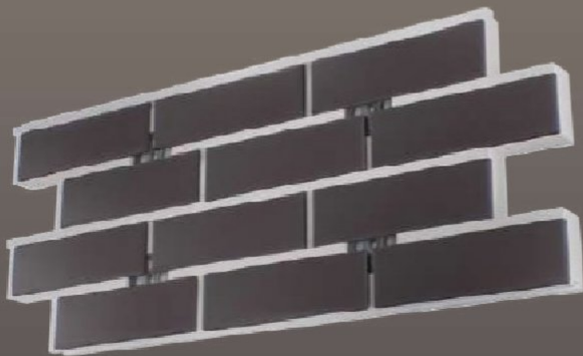


Термопанель SP-6

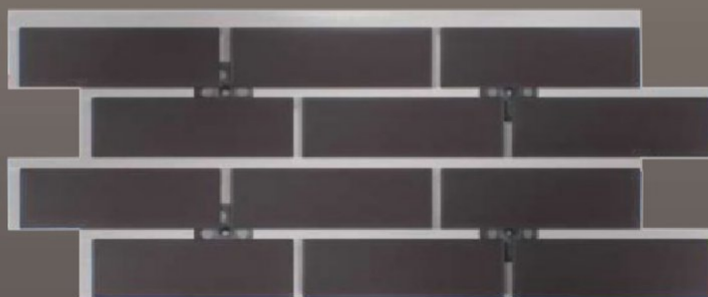
Гладкая коллекция плитки темно-коричневого цвета

2154 рублей/м²

718 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²

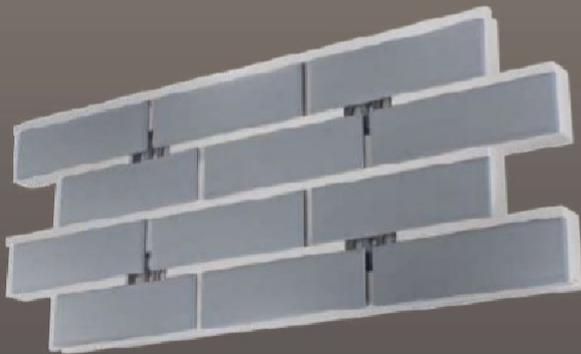


Термопанель В С М - 5

Гладкая коллекция плитки серого цвета

2187 рубль/м²

729 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м2



Клинкерная термопанель 0,3344 м2

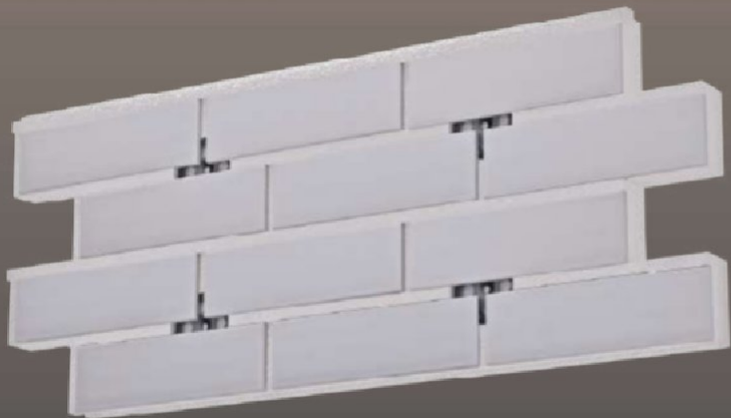


Термопанель DS

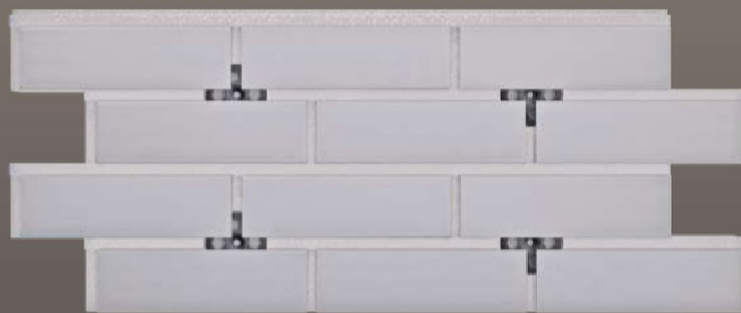
Гладкая коллекция плитки серого цвета

2187 рубль/м²

729 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м2



Клинкерная термопанель 0,3344 м2

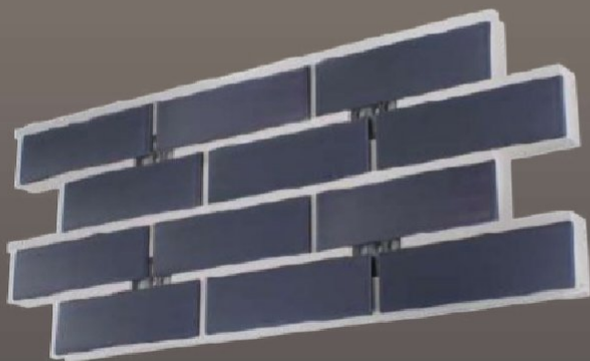


Термопанель SP-10

Гладкая коллекция плитки графитового цвета

2187 рубль/м²

729 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м2



Клинкерная термопанель 0,3344 м2



Термопанель SP-3

Гладкая коллекция плитки светло-серого цвета

2187 рубль/м²

729 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Термопанель VSV - 12

Рустованная коллекция плитки бежево-рыжего цвета

2187 рубль/м²

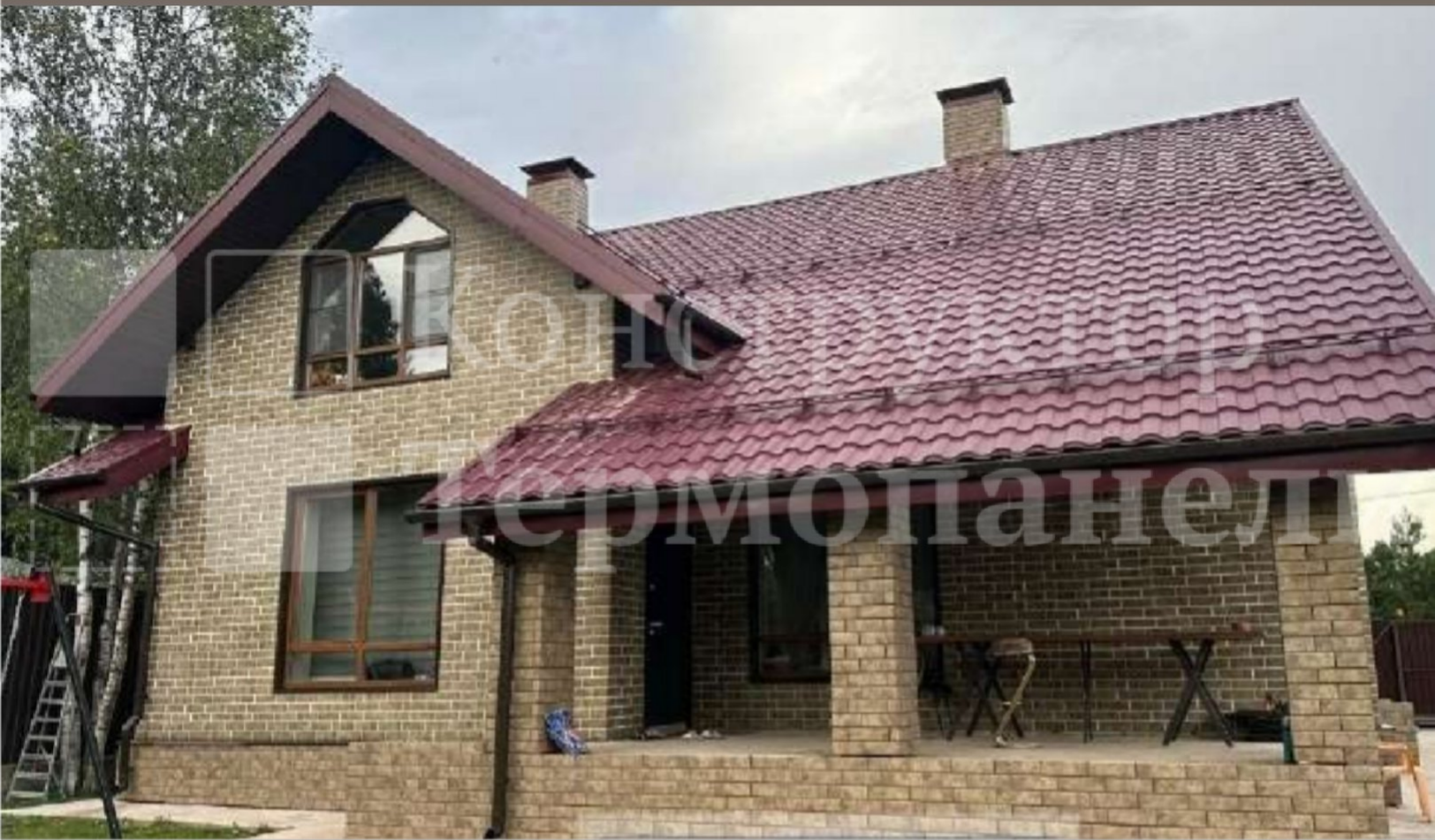
729 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Термопанель UR-4

Гладкая коллекция плитки бежево-рыжего цвета

2187 рубль/м²

729 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м2



Клинкерная термопанель 0,3344 м2

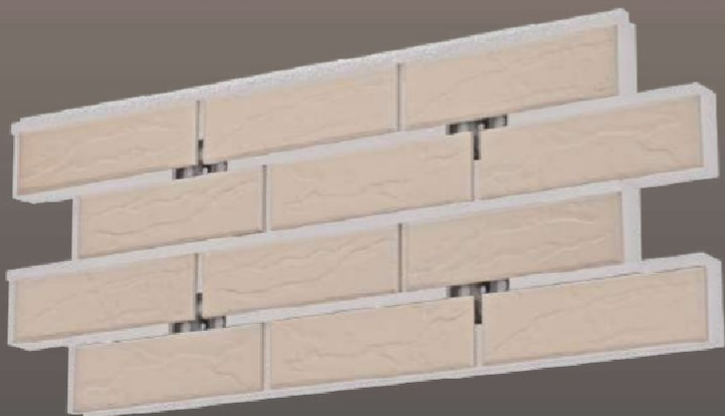


Термопанель VSV - 11

Рустованная коллекция плитки бежево-рыжего цвета

2187 рубль/м²

729 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Термопанель В - 1

РГладкая коллекция плитки белого оттенка

2187 рубль/м²

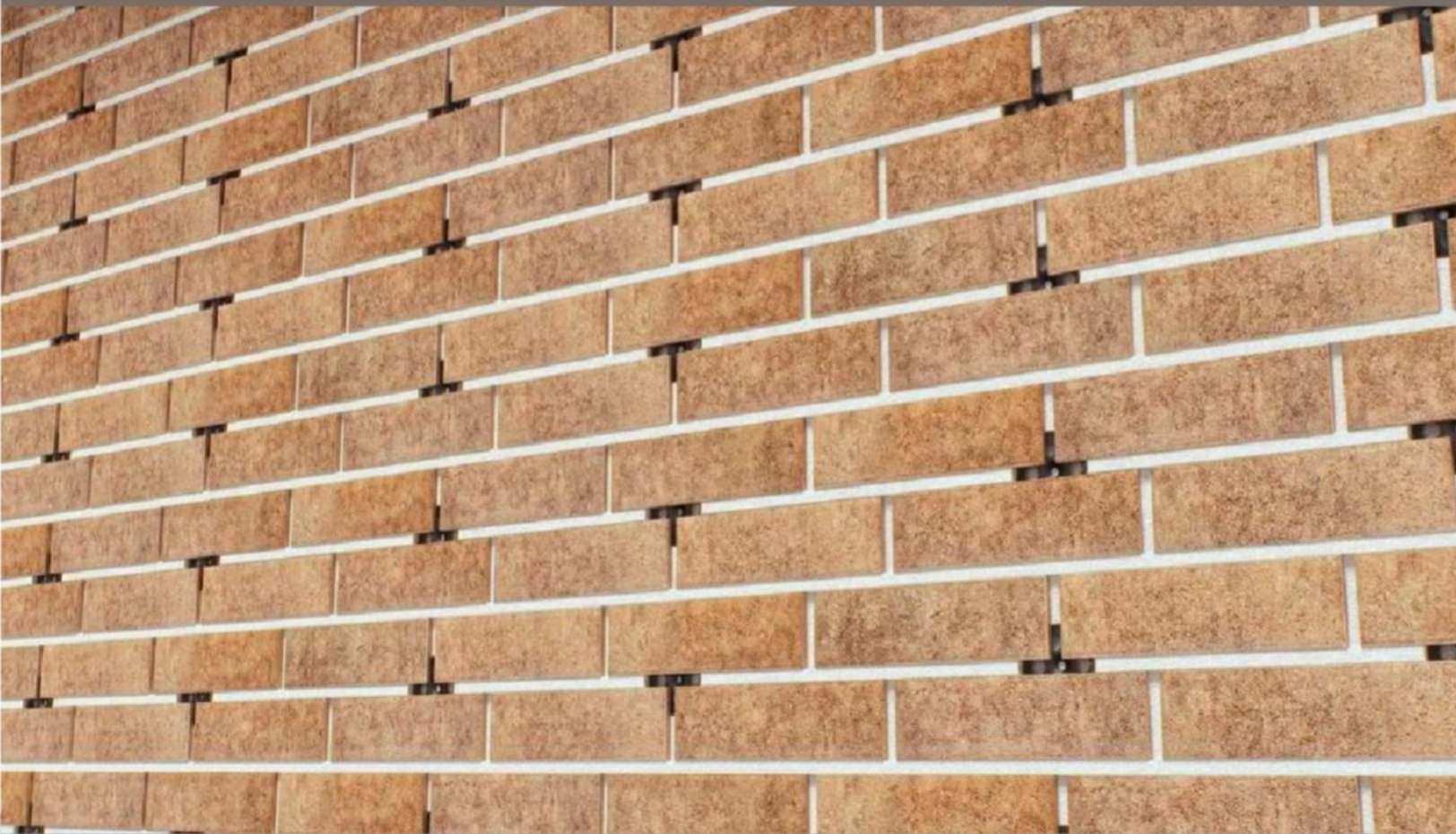
729 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м2



Клинкерная термопанель 0,3344 м2



Термопанель F-7

РГладкая коллекция плитки рыжего оттенка

2187 рубль/м²

729 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Термопанель VSV - 13a

Рустованная коллекция плитки бежево-серого цвета

2187 рубль/м²

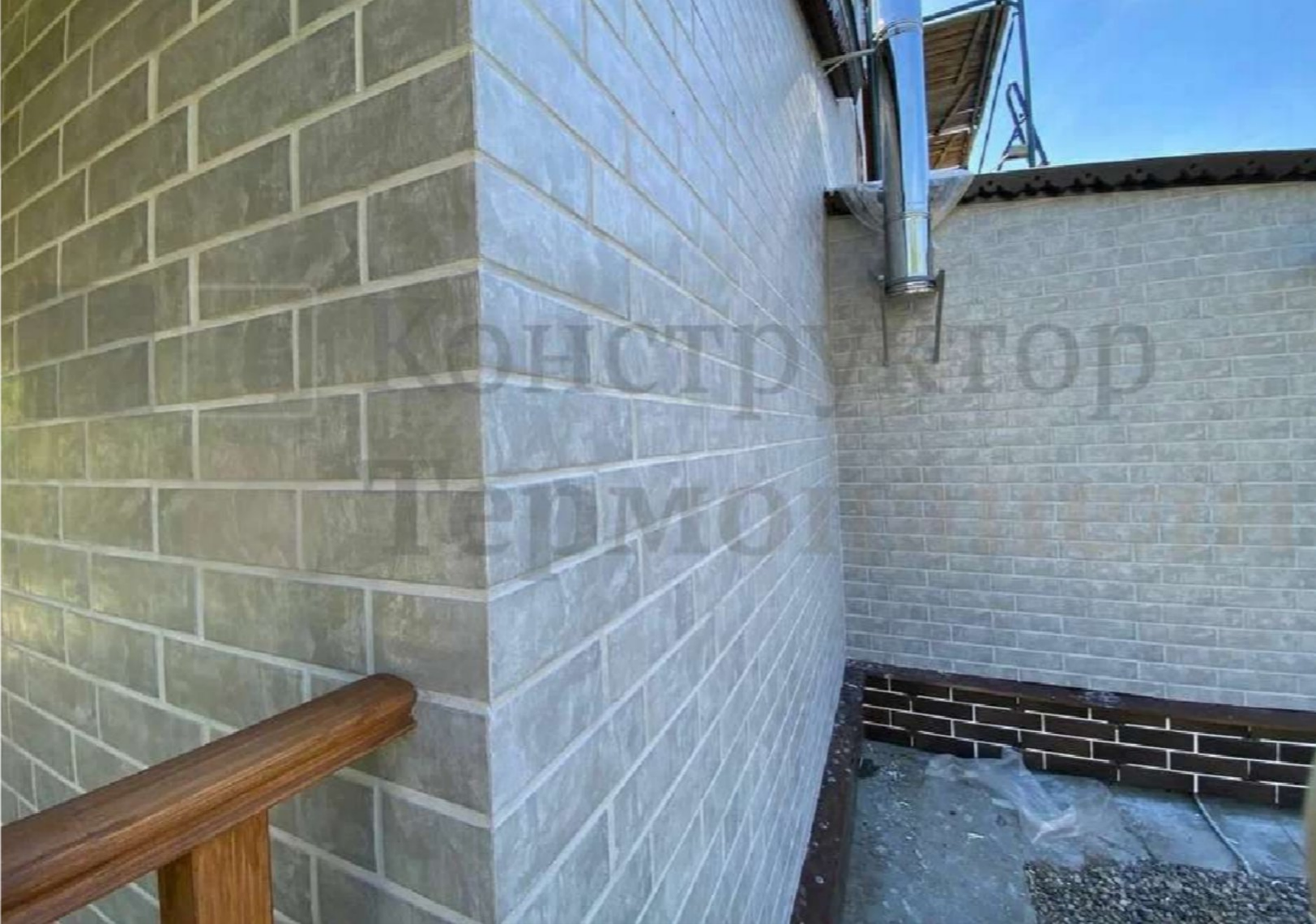
729 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²

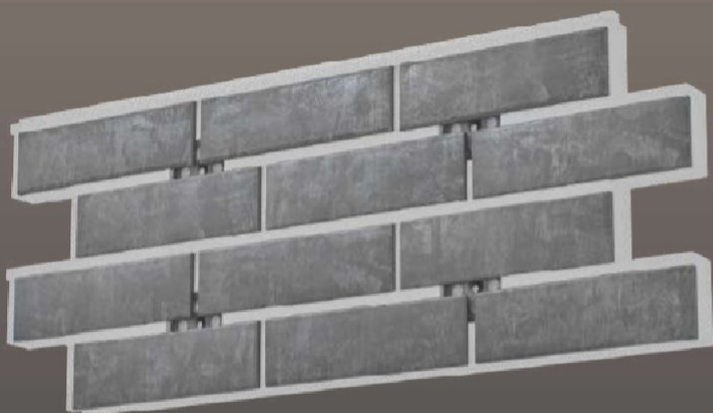


Термопанель L-2

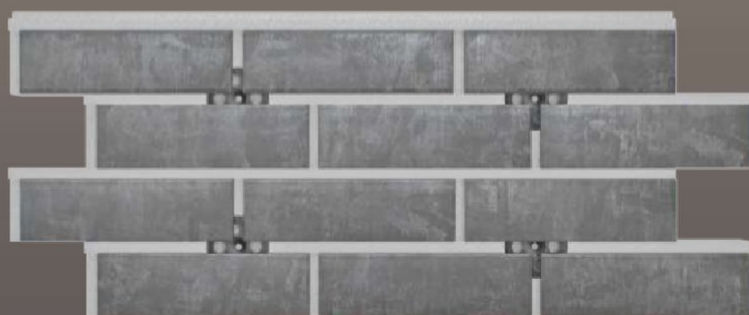
Гладкая коллекция плитки серого оттенка

2187 рубль/м²

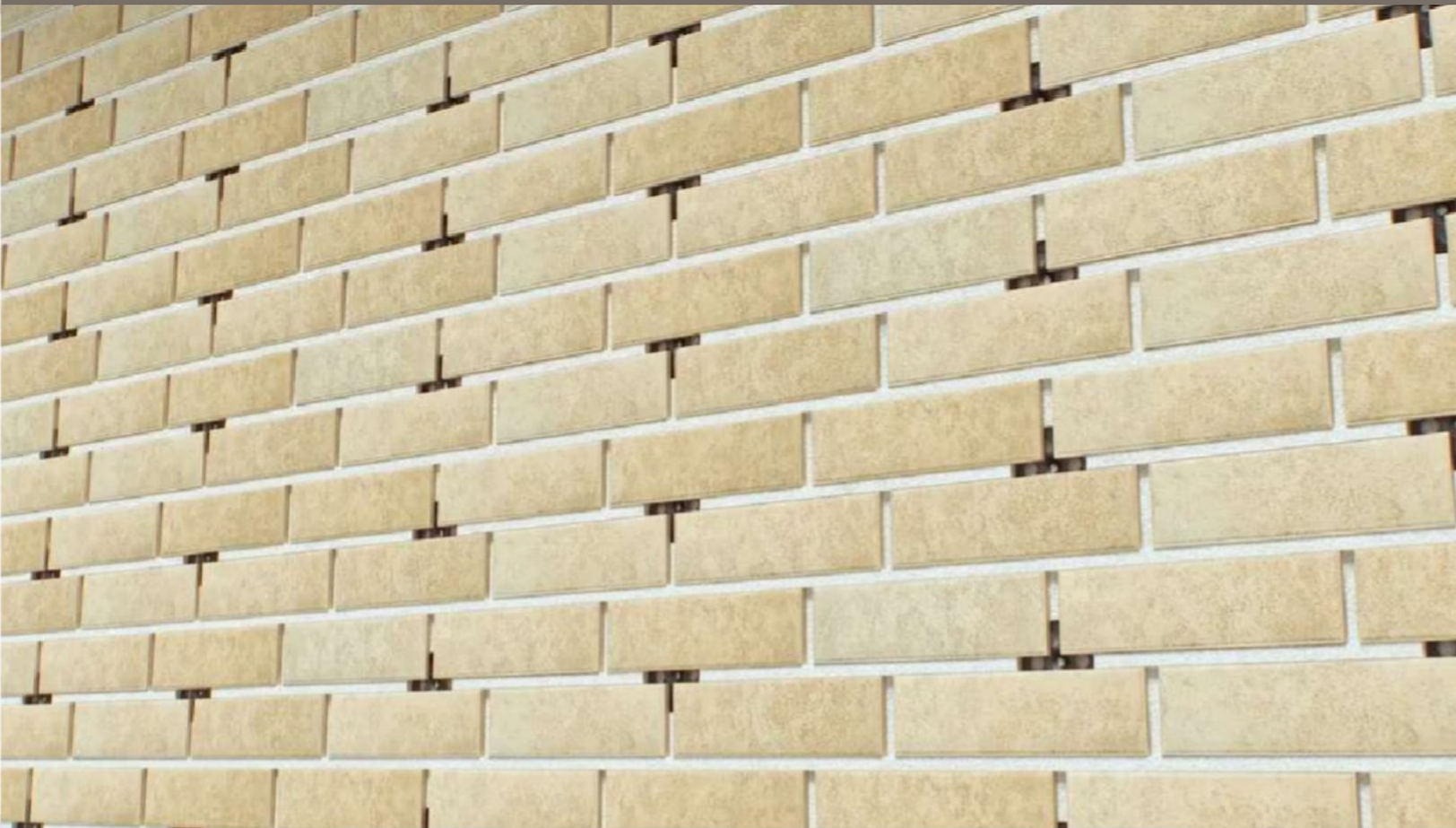
729 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²

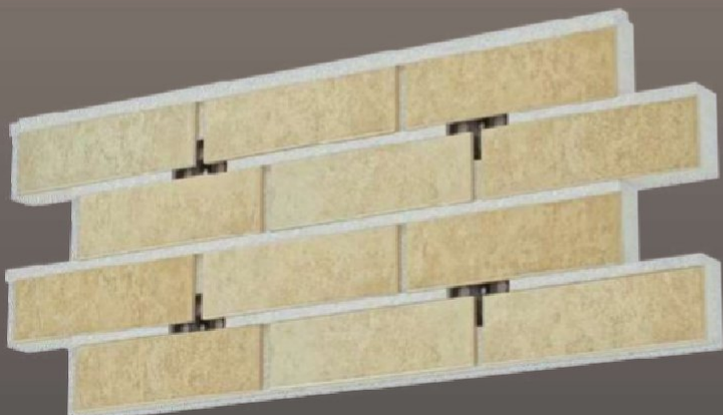


Термопанель F - 2

Гладкая коллекция плитки бежево-желтого оттенка

2187 рубль/м²

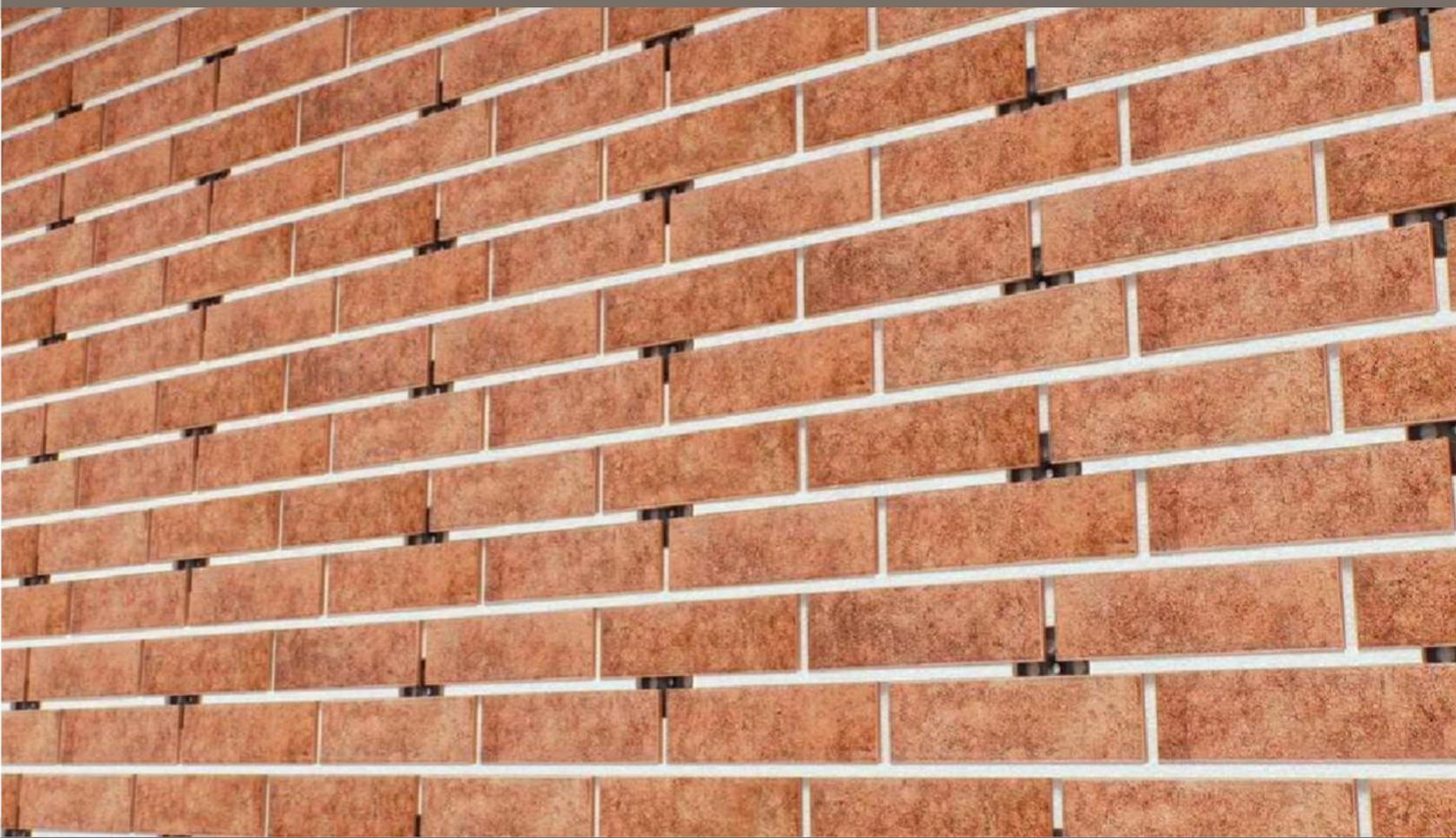
729 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Термопанель L-2

Гладкая коллекция плитки серого оттенка

2187 рубль/м²

729 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Термопанель VS - 91

Рустованная коллекция плитки темно-вишневого цвета

2247 рубль/м²

749 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²

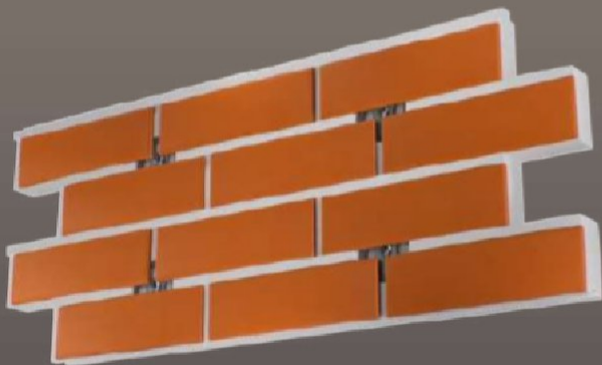


Термопанель SP-4

Гладкая коллекция плитки под классический "кирпичный" фасад

2247 рубль/м²

749 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м²

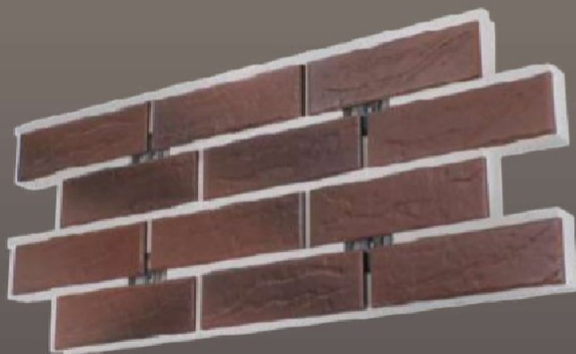


Термопанель VS - 6a

Рустованная коллекция плитки вишневого цвета

2247 рубль/м²

749 рублей/панель 0,3344 м²



Клинкерная термопанель 0,3344 м2



Клинкерная термопанель 0,3344 м2

О компании производителя

Компания "Термопанели Москва" стремится к максимально возможному внедрению изделий из пенополистирола и передовых решений в области строительной химии в частное и крупное строительство, промышленность и технику.

Наша продукция востребована, облегчает и снижает стоимость решений огромного спектра задач.

Компания создана специалистами, имеющими многолетний опыт работы в производстве и строительстве. Аккумулируя опыт профессионалов, коллектив нашей компании ясно представляет себе цели, стоящие перед заказчиками и партнерами, и применяет весь потенциал к их достижению.

Наши контакты

Отдел продаж:

 8 (985) 546-00-66

 Почта: info@termopaneli-moskva.ru

Адрес:

 г. Электросталь, ул. Трудовая 1В

Сайт:

 <https://termopaneli-moskva.ru/>

Наши реквизиты

Название организации: ООО "Конструктор"

Юридический адрес организации: Российская Федерация, 144001, МОСКОВСКАЯ ОБЛ, Г. ЭЛЕКТРОСТАЛЬ, УЛ. ТРУДОВАЯ, дом 1В, КОМ 1

ИНН: 5031146538

КПП: 503101001

Расчетный счет: 40702810310001113970

ОГРН: 1225000070151

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АБСОЛЮТ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.OC01.00639

Срок действия с 17.11.2023

по 16.11.2026

№ **0004527**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Рег.№ РОСС RU.32094.04КСЖВ.OC01

Общество с ограниченной ответственностью «Абсолют», Место нахождения: Российская Федерация, 125212, город Москва, вн.терр.г. Муниципальный округ Левобережный, Ленинградское шоссе, д. 130, к. 1, этаж/пом. 1/ХIV, ком./офис 3/75-Д. Фактический адрес: Российская Федерация, 125130, город Москва, улица Нарвская, дом 16А, строение 7, офис 213. Телефон: +74991302804, электронная почта: osabsolut@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ

Материал теплоизоляционный: плиты из пенополистирола, толщиной от 10 до 1200 мм, плотностью от 10 до 45 кг/м³, марки: ППС10, ППС12, ППС13, ППС14, ППС16, ППС16Ф, ППС17, ППС20, ППС20Ф, ППС23, ППС25, ППС30, ППС36, ППС40, ППС45, типа Р.
Серийный выпуск

код ОК

22.21.41.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 15588-2014 Плиты пенополистирольные теплоизоляционные. Технические условия.

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ПЕНСПЛАСТ.РУ", Адрес места нахождения: 144001, Россия, Московская область, г. Электросталь, ул. Трудовая, д.18, ком.3. ИНН: 5031140360, телефон: +7 0000352511, электронная почта: 22penoplast.ru@mail.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАИ

Общество с ограниченной ответственностью "ТЕНОПЛАСТ.РУ", Адрес места нахождения: 144001, Россия, Московская область, г. Электросталь, ул. Трудовая, д.18, ком.3. ИНН: 5031140360, телефон: +7 8998652511, электронная почта: 22penoplast.ru@mail.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № СП11-51 от 17.11.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СПЕЦРЕСУРС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32094.ИЛ.00007).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сроки хранения (годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке изделий единицы продукции.

Схема сертификации: 2



Руководитель органа

Сергей Александр Иванович

Эксперт

Милова Ольга Сергеевна

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



Применение
КДМ - ГОСТ
сертификация
добровольная



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ.ОС14.42925

(система сертификации)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(организация и индивидуальные предприниматели)

Общество с ограниченной ответственностью «ПЕНОПЛАСТ.РУ», Адрес: Россия, 144001, Московская область, город Электросталь, улица Трудовая, дом 1В, комната 3, ИНН: 5031149360, ОГРН: 123500003501, телефон: +7 (999) 985-25-11, электронная почта: 22penoplast.ru@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(организация и индивидуальные предприниматели)

Общество с ограниченной ответственностью «ПЕНОПЛАСТ.РУ», Адрес: Россия, 144001, Московская область, город Электросталь, улица Трудовая, дом 1В, комната 3, ИНН: 5031149360, ОГРН: 123500003501, телефон: +7 (999) 985-25-11, электронная почта: 22penoplast.ru@mail.ru

ОРГАН ПО

СЕРТИФИКАЦИИ

(организация и индивидуальные предприниматели, осуществляющие сертификацию соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «Прогресс», Россия, 115191, г. Москва, вост. пер. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 31н/2, ИНН: 7713198615, ОГРН: 122700834613, email: progress_cert@yandex.ru
Адрес: аккредитация № РОСС RU.32079.04СПБ.ОС14

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

выполнена в объеме сертификации, позволяющем идентифицировать объект

Материал теплоизоляционный: плиты из пенополистирола, толщиной от 10 до 120 мм, плотностью от 10 до 45 кг/м³, марки: ППС10, ППС12, ППС13, ППС14, ППС15, ППС16Ф, ППС17, ППС20, ППС26Ф, ППС23, ППС25, ППС30, ППС35, ППС40, ППС45, типа Р. Серияный выпуск.

код ОКЦД 2
22.21.41.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(технические условия, стандарты, стандарты соответствия на соответствие требованиям стандартов) применяемых сертификации)

Группа горючести - умеренногорючие (Г2) по ГОСТ 30244-94, п.7, Метод И;

Группа воспламеняемости - умеренно воспламеняемые (В2) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18;

Группа дымообразования - с высокой дымообразующей способностью (Д3) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18;

Группа токсичности - умеренноопасные (Т2) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.20;

код ТН ВЭД

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний №38497-ПРГ/ПБ-23 от 16.11.2023, Испытательная лаборатория ООО «Прогресс», адрес: аккредитация №РОСС RU.32079.04СПБ.И/П15 от 2022-12-28

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(каждому представителю заявителя в оригинале предоставляется в порядке предоставления соответствия продукции требованиям сертификата документации)

ГОСТ 15585-2014 Плиты пенополиэтирольные теплоизоляционные. Технические условия.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 54603-2020, Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации);

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 17.11.2023 по 16.11.2026



Руководитель органа

подпись

В.Я. Воскресенский

подпись, печать

Эксперт

подпись

К.О. Кадырова

подпись, печать

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ЕВРАЗИЙСКОЕ КАЧЕСТВО»
(СИСТЕМА «ЕВРАЗИЙСКОЕ КАЧЕСТВО»)**

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № РОСС RU. 31898.04яш01 В ЕДИНОМ РЕЕСТРЕ
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ СИСТЕМ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Сертификационный центр «Акцент»
Свидетельство № RU.ASK.O.124

187130, Ленинградская обл., Кировский р-н, г. Отрадное, Никольское шоссе, дом 2, корпус 3, пом. 11-Н, офис 1

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ RU.ASK.124.138.01655**

Срок действия с 25 марта 2022 г. по 24 марта 2027 г.

Выдан: АО «Сокол», ИНН 5017014522

143532, Московская область, Истринский район, город Дедовск, ул. Керамическая, дом 24

Настоящий сертификат удостоверяет, что
**Плитка керамическая фасадная для облицовки наружных
стен и цоколей зданий и сооружений, ВШа**
(серийный выпуск)

код ОКПД 2: 23.31.10.123

Соответствует требованиям: ГОСТ 13996-2019 Плитки керамические. Общие технические условия

Предоставляет право на применение Знака соответствия Системы «Евразийское качество»

Основания для выдачи:

- протокол сертификационных испытаний от 21.03.2022 г. № 38 проведенных ИЦ «Акцент» (Свидетельство № RU.ASK.L.046);
- решение о выдаче сертификата соответствия от 21.03.2022 г. № 38.

Дополнительная информация:

Действие сертификата соответствия не имеет территориальных ограничений.

Руководитель органа по сертификации

В.А. Опариш Опариш В.А.
П.В. Середюк Середюк П.В.

Эксперт

М.П.

Зарегистрировано в Реестре Системы «Евразийское качество» 21 марта 2022 г.

Подтверждение действия сертификата соответствия:

25.03.2023 г.

25.03.2024 г.

25.03.2025 г.

25.03.2026 г.

М.П.

М.П.

М.П.

Сертификат соответствия без отметки о подтверждении его действия недействителен

