



# КАТАЛОГ 2024

г. Пермь, ул. Кутамышская, д. 2  
тел. +7 995 862 1432

Работаем ПН – ПТ 9:00 – 18:00

СДЕЛАНО  
В РОССИИ



ПАРМА ФАСАД

НОВЫЙ ОБРАЗ ВАШЕГО ДОМА

ГИБКИЙ КИРПИЧ НА СЕТКЕ С  
ЗАЩИТНОЙ ПЛЕНКОЙ



ТЕРМОПАНЕЛИ



ГИБКАЯ ДОСКА



ТРАВЕРТИН (запуск с 01.09.2024)

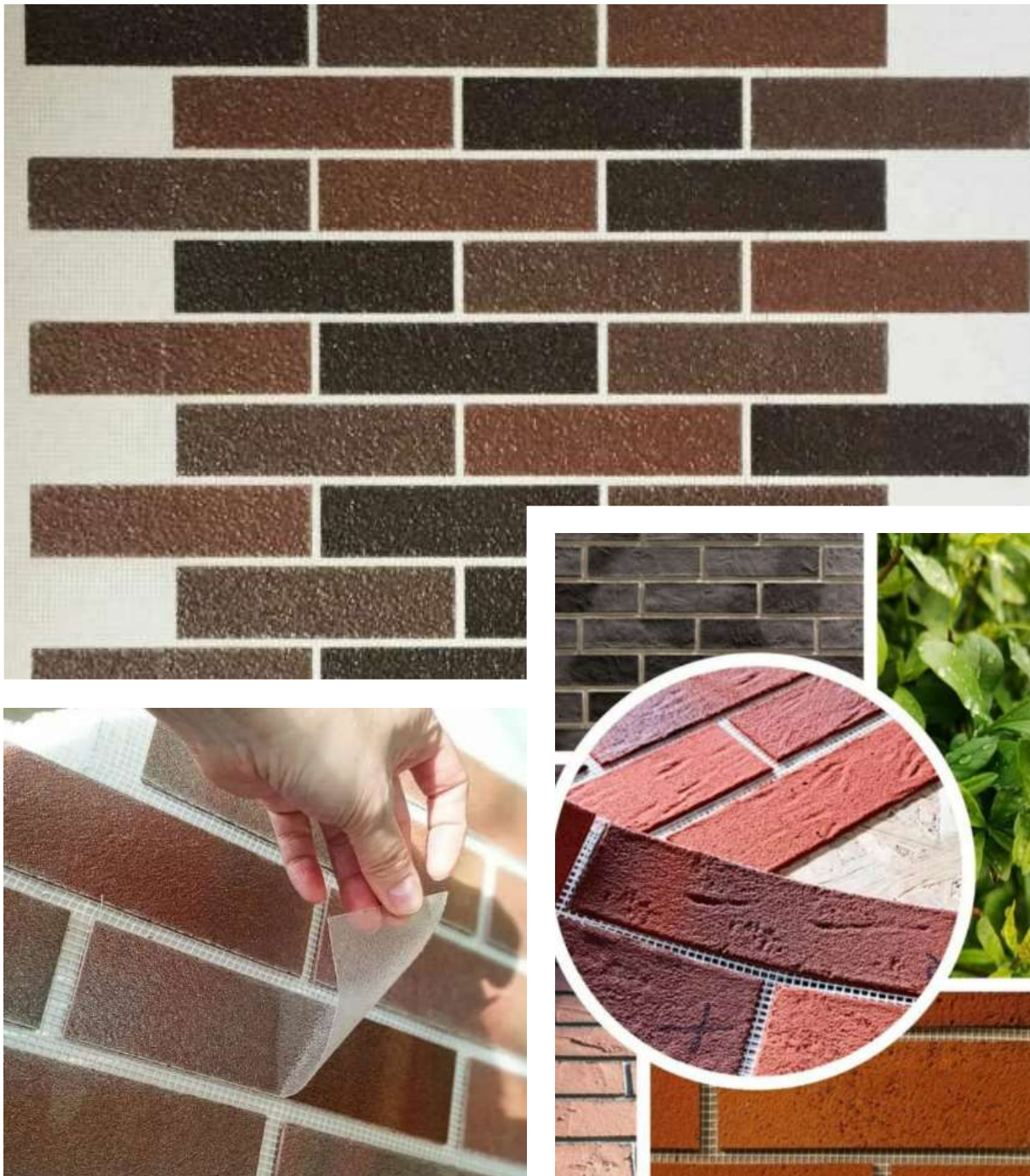
МРАМОРНЫЕ ОБОИ (запуск с 01.09.2024)

**Гибкий кирпич** от Парма Фасад - это материал, который используется для облицовки, реконструкции и декоративного оформления фасадов зданий и внутренних интерьеров. Панель имеет дизайн, имитирующий текстуру и внешний вид кирпича, добавляя эстетическую привлекательность и натуральный вид фасаду и интерьеру.

Панель обладает высокой стойкостью к погодным условиям, УФ-излучению, механическим нагрузкам и термическим расширениям. Это обеспечивает долговечность и устойчивость покрытия к возможным повреждениям и выцветанию со временем.

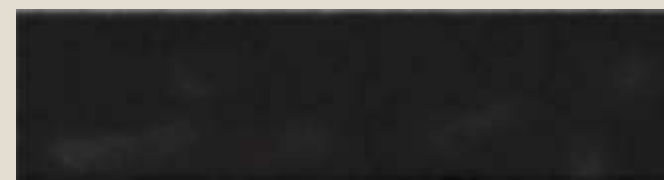
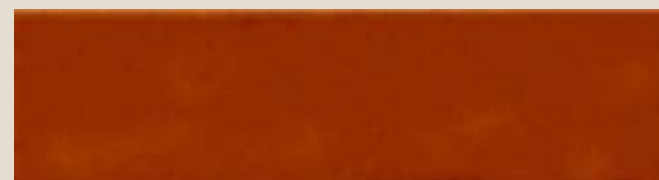
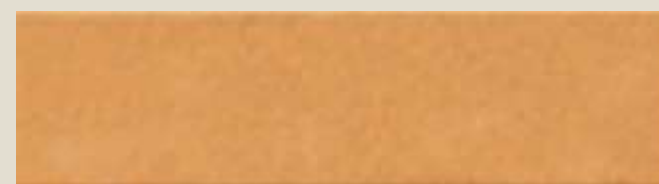
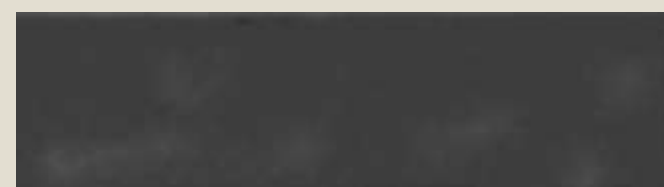
**ГИБКИЙ КИРПИЧ на сетке с защитной ПЛЁНКОЙ**

PARMA.FASAD



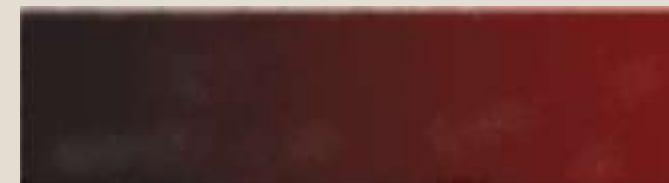
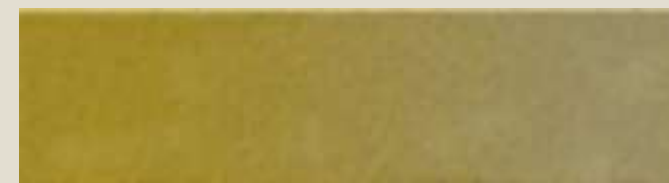
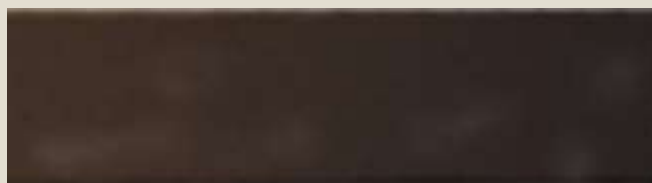
ГИБКИЙ  
КИРПИЧ на  
сетке с  
защитной  
ПЛЁНКОЙ  
Ассортимент  
оттенков

## Базовая палитра оттенков



ГИБКИЙ  
КИРПИЧ на  
сетке с  
защитной  
ПЛЁНКОЙ  
Ассортимент  
оттенков

Градиент оттенков



**Состав:** кварцевый песок, акриловая дисперсия, натуральные красители, каолиновая глина, стеклотканевая фасадная сетка

**Размер панели:**

Ширина \_\_\_\_\_ 600 мм  
Длина \_\_\_\_\_ 1000 мм  
Площадь поверхности \_\_\_\_\_ 0,48 м<sup>2</sup>  
Размер элемента под кирпич \_\_\_\_\_ 65 мм \* 250 мм  
Толщина элемента \_\_\_\_\_ 4 мм  
Морозостойкость \_\_\_\_\_ F70

**Срок службы 30 лет**

Область применения:  
для наружных работ / для внутреннего интерьера

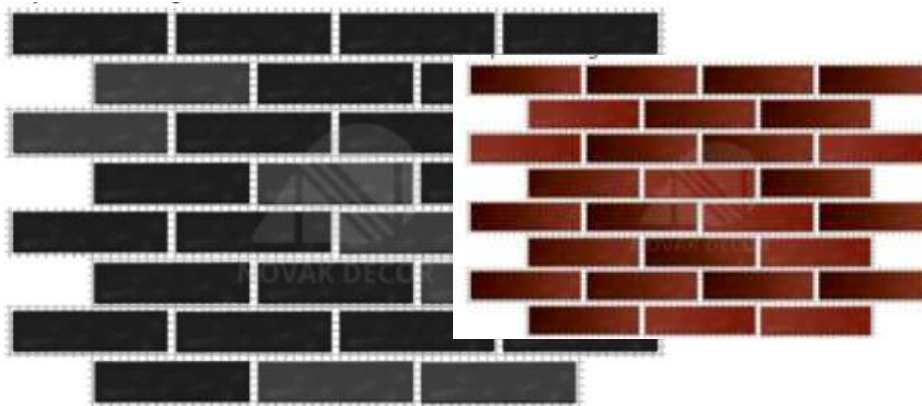
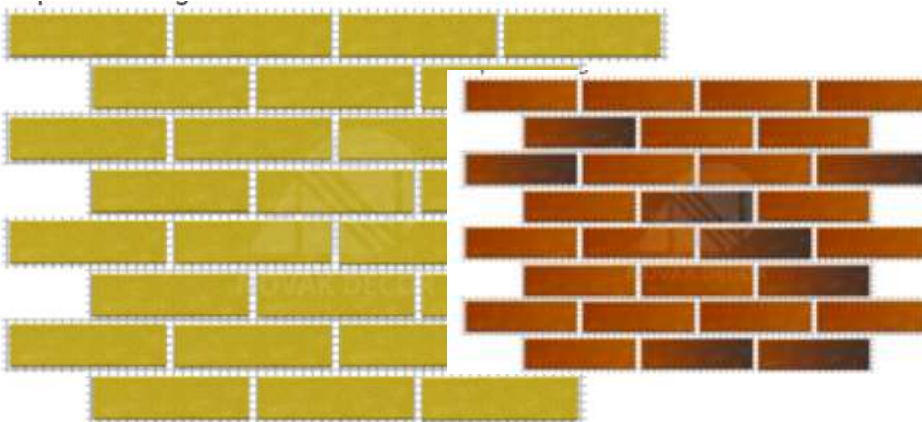
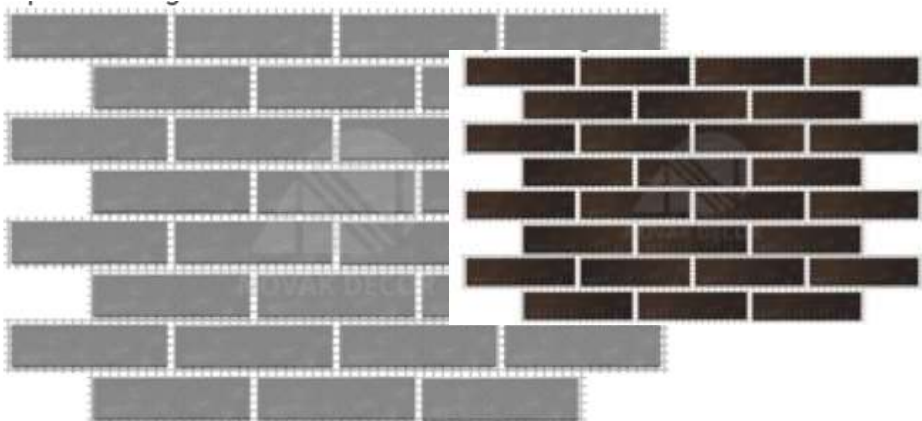
Стоимость 1 м<sup>2</sup> в руб.

**от 1450**

**ГИБКИЙ КИРПИЧ на  
сетке с защитной  
ПЛЕНКОЙ**

**PARMA.FASAD**





**ОСНОВА ПАНЕЛЕЙ**— Основой наших термопанелей является пенополистирол ППС-16Ф (фасадный) ГОСТ 15588-2014, что соответствует старой классификации ПСБ-25.

**ППС-16Ф** отличается от других марок тем, что имеет ровную поверхность с более мелкой гранулой и идеален для нанесения на него фасадных полимерных материалов.

**ППС-16Ф** плохо пропускает звук и тепло, соответственно отлично подходит для утепления жилых домов.

**ППС16Ф** имеет класс горючести Г1 и обладает свойствами самозатухания. Время самостоятельного горения не более 1 секунды.

**ППС16Ф** не подвергается гниению и имеет достаточно долгий срок эксплуатации.

**ДЕКОРАТИВНЫЙ СЛОЙ**— два слоя натуральной мраморной крошки по 2.5 мм (общая толщина от 5 мм), крошка состоит из 5 уровней фракций, что обеспечивает надежную адгезию слоев между собой. Крошка окрашивается специальным полимером, устойчивым к любым внешним факторам, а также Ультрафиолету. Такой состав обеспечивает надежность панелей и повышенную цветостойкость! Покрытие не тускнеет на солнце, не разрушается под действием температурных колебаний, устойчиво к истиранию.

**ПОЛИМЕРНЫЙ СОСТАВ** - специально разработанный для фасадных термопанелей, надежно фиксирует мраморную крошку на поверхности панелей.

**ТЕРМОПАНЕЛИ с рисунком**

PARMA.FASAD

## Что такое ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ МАТЕРИАЛА?

- Это способность материала пропускать тепловую энергию. Чем меньше теплопроводность утеплителя, тем дольше тепло будет удерживаться в доме.

Сколько и  
какого  
нужно  
материала  
для  
сохранения  
тепла в  
одинаковых  
объёмах



**ТЕРМОПАНЕЛИ**  
с рисунком

PARMA.FASAD



Монтаж в любую погоду  
от +40С до -15С



Натуральная  
мраморная крошка  
Экологичные материалы



Легкий монтаж  
Монтаж панелей одним человеком  
без специального оборудования



Энергоэффективность  
После утепления затраты на  
обогрев снижаются на 35%.



Экологичный и  
дышащий фасад  
КЭ паропроницаемости ППС 0.23  
(газобетон 0.2-0.25). Идеально для  
наружной отделки стен из блоков,  
кирпича и других материалов

**Состав:** кварцевый песок, акриловая дисперсия, натуральные красители, каолиновая глина  
Термозащитный слой: ППС 16Ф, морозостойкий плиточный клей

### Размер панели:

Ширина \_\_\_\_\_ 587 мм  
Длина \_\_\_\_\_ 987 мм  
Площадь поверхности \_\_\_\_\_ 0,57 м<sup>2</sup>  
Размер элемента под кирпич \_\_\_\_\_ 65 мм \* 240 мм  
Толщина элемента \_\_\_\_\_ 4 мм  
Толщина панели \_\_\_\_\_ 35/55/105 мм  
Область применения \_\_\_\_\_ для наружных работ.

Коэффициент теплопроводности = 0,028 (в сухом состоянии при t 25+5)

Паропроницаемость = 0,018 мг/м. г. Па

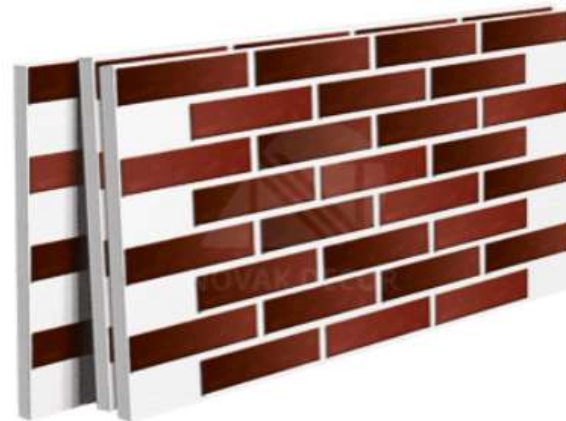
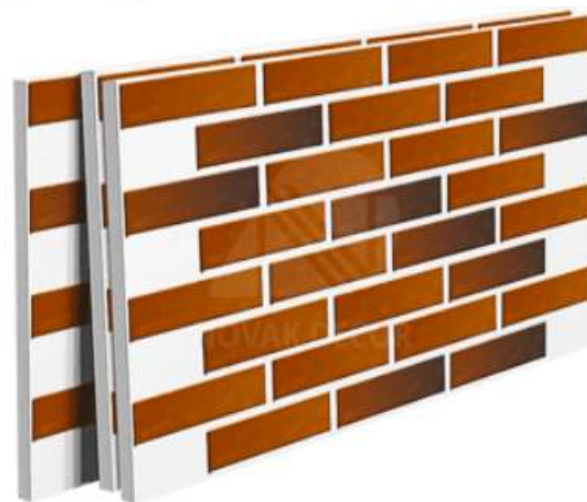
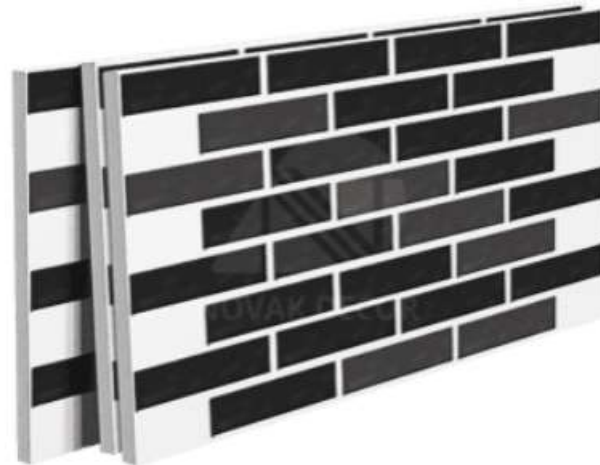
Диапазон рабочих температур С от - 50 до +75

Стоимость 1 м<sup>2</sup> в руб.

от 1850

**ТЕРМОПАНЕЛИ с  
рисунком**

PARMA.FASAD



- Выдерживают 100 циклов замораживания и оттаивания;

- Рабочий диапазон температур от +70t° до -120t°

- Плотность ППС = 30 кг/м<sup>3</sup>

### ВЫБРАТЬ ТОЛЩИНУ УТЕПЛИТЕЛЯ

**20 мм** — для декорирования;  
**40 мм** — для декорирования и дополнительного утепления фасада;  
**50 мм** — в Центральной России, это достаточная толщина для утепления дома;  
**60 мм** — для фасадов местами промерзающих зимой;  
**80 мм и более** — для северных районов страны.





**Гибкая доска** может имитировать не только обычную вагонку, но также обгоревшую древесину. Более того, на заказ производитель Парма Фасад окрашивает материал в цвета палитры RAL.

Формы для гибкой доски снимаем с настоящих досок, что позволяет добиться точнейшей имитации рельефа. На лицевой поверхности отчетливо видны волокна и сучки. Чтобы композитный лист не растрескивался, его армируем сеткой из стекловолокна. Данная технология обеспечивает минимальную толщину полотна — всего 4 мм.

**Гибкую доску** можно уверенно назвать экологически чистой, так как она 90% состоит из мраморной крошки и кварцевого песка. В качестве связующего выступает акрил — полимер на водной основе, который не источает неприятных запахов и не несет угрозы окружающей среде. Также в формулу входят пигменты и добавки, обеспечивающие эластичность, морозоустойчивость и невосприимчивость к солнечным лучам.

## ГИБКАЯ ДОСКА

Для интерьера и  
фасада

PARMA.FASAD

**Состав:** кварцевый песок, акриловая дисперсия, натуральные красители, каолиновая глина

**Размер декоративного элемента**

Ширина \_\_\_\_\_ 190 мм и 110 мм

Длина \_\_\_\_\_ 1000 мм

Толщина \_\_\_\_\_ 4 мм

Площадь поверхности 1 декоративного элемента \_\_\_\_\_ 0, 2 м<sup>2</sup> и 0, 11 м<sup>2</sup>

Область применения \_\_\_\_\_ для наружных работ. Для внутреннего интерьера.

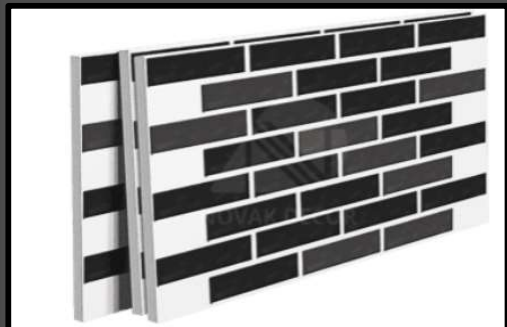
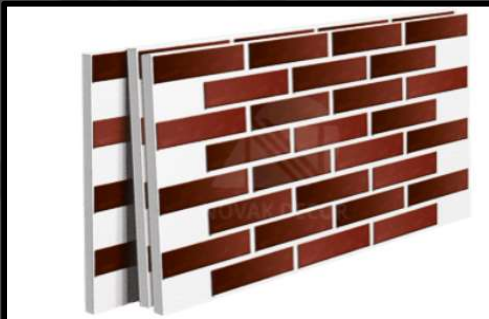
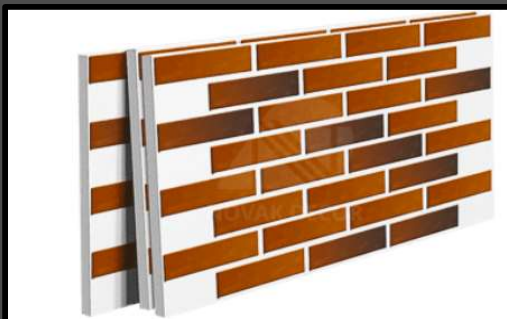
Смоимость 1 м<sup>2</sup> в руб.

**от 1450**

**ГИБКИЙ ДОСКА** для интерьера и фасада

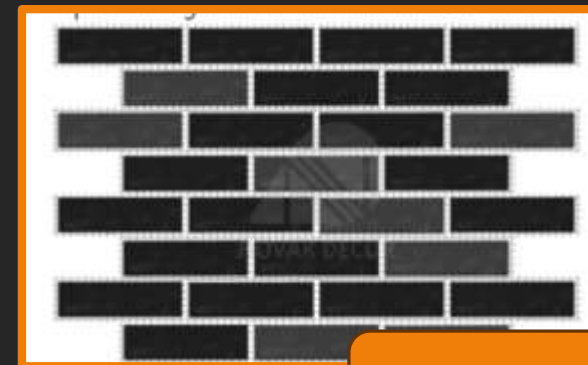
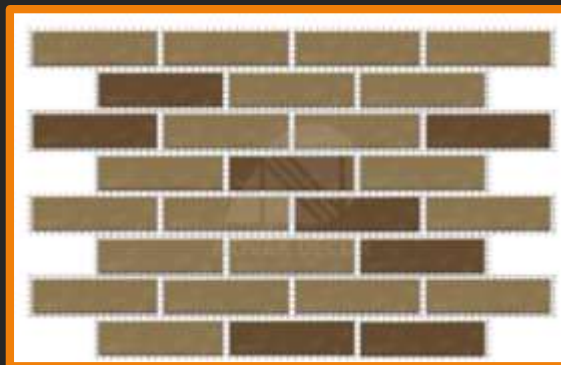
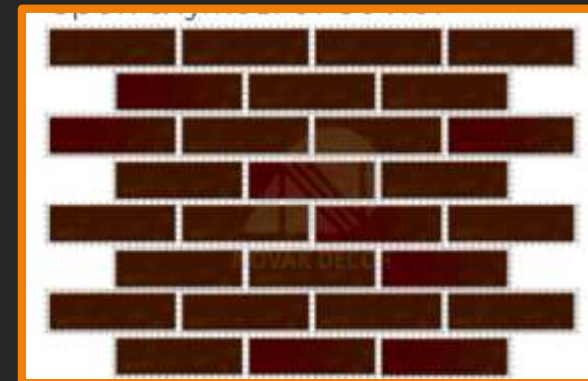
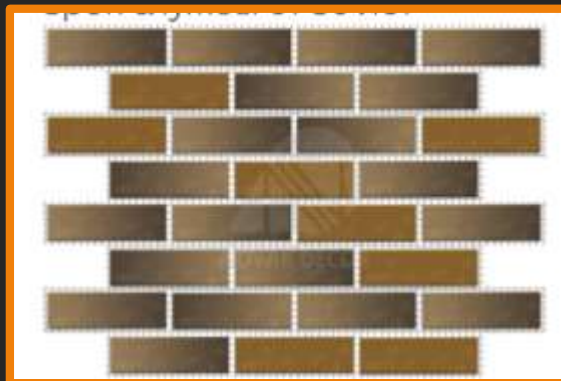
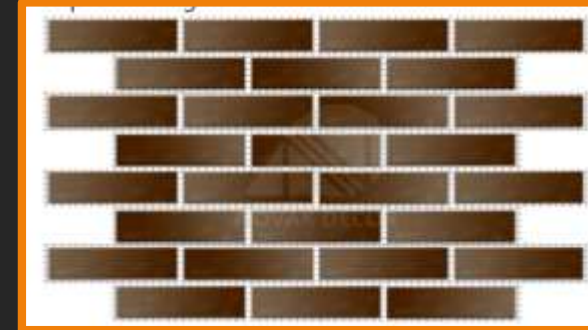
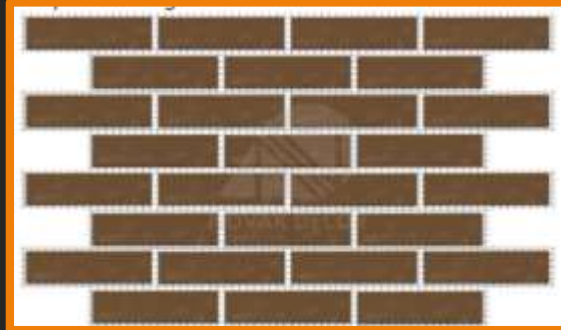
**PARMA.FASAD**





от 1850

**ТЕРМОПАНЕЛИ с  
рисунком**



от 1450

**ГИБКИЙ КИРПИЧ на  
сетке с защитной  
ПЛЁНКОЙ**

PARMA.FASAD

**Т** ТИНЬКОФФ


## Здесь можно оплатить в кредит

- \* Минимальная переплата
- \* Высокая вероятность одобрения
- \* Одобряем быстро
- \* Нужен только паспорт



**Т** ТИНЬКОФФ

## Купите без денег прямо сейчас!

-  **Минимальная переплата**  
От 0,7% в месяц
-  **Высокая вероятность одобрения**  
Одна заявка уходит сразу в несколько банков
-  **Одобряем быстро**  
Решение за 2 минуты
-  **Нужен только паспорт**  
Без других документов

**Т** ТИНЬКОФФ

Фасадные материалы от компании Парма Фасад можно купить в рассрочку от банка партнера АО Тинькофф со скидками до 20%

PARMA.FASAD



## Гарантия 12 месяцев

закреплена в договоре, срок эксплуатации до 25 лет, возможен монтаж готовой продукции



## Доступность

выгодные цены, принимаем наличный и безналичный расчет, предоставляем бесплатные образцы изделий



## Стандарты качества

все материалы производим вручную, на продукцию предоставляем сертификаты соответствия



## Более 30 видов рисунков

можно подобрать любой цвет и рисунок, который подойдет под ваш интерьер