



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)

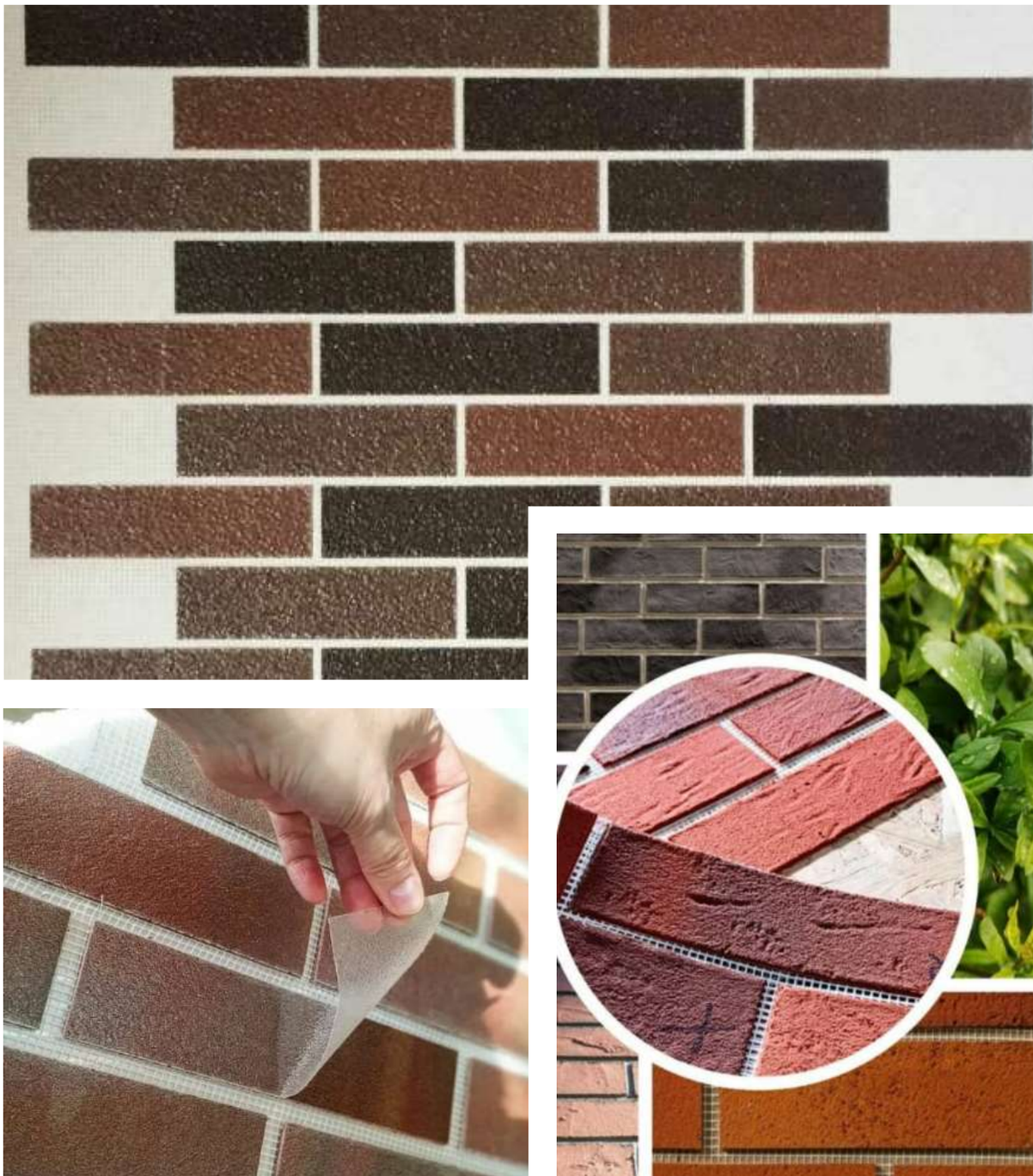
МРАМОРНЫЕ ОБОИ (запуск с 01.09.2024)

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.

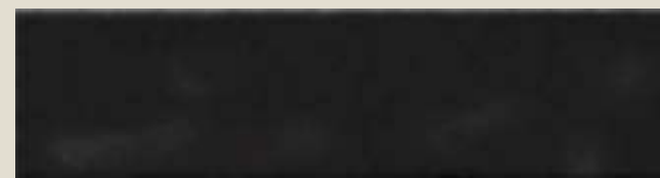
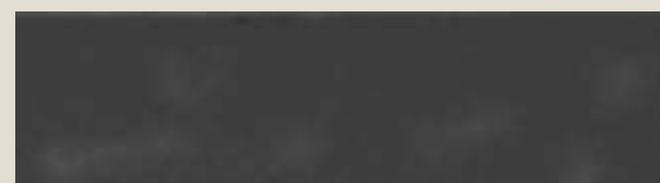
ГИБКИЙ КИРПИЧ на сетке с защитной ПЛЁНКОЙ

PARMA.FASAD



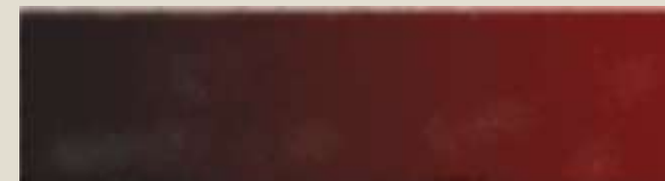
ГИБКИЙ
КИРПИЧ на
сетке с
защитной
ПЛЁНКОЙ
Ассортимент
оттенков

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 м²
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

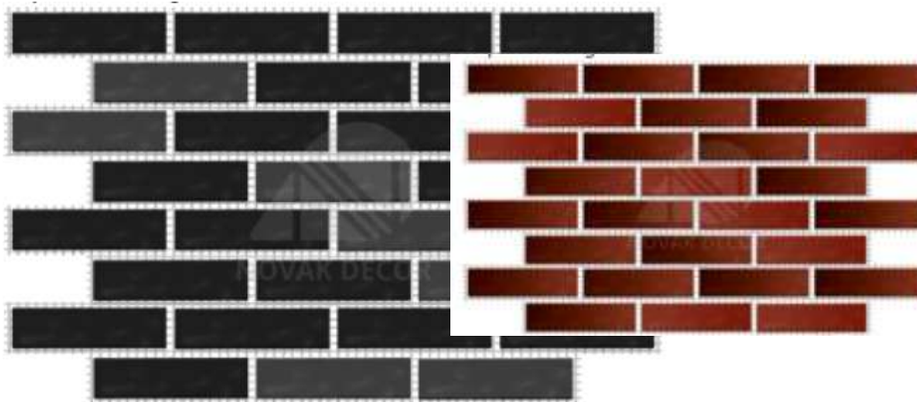
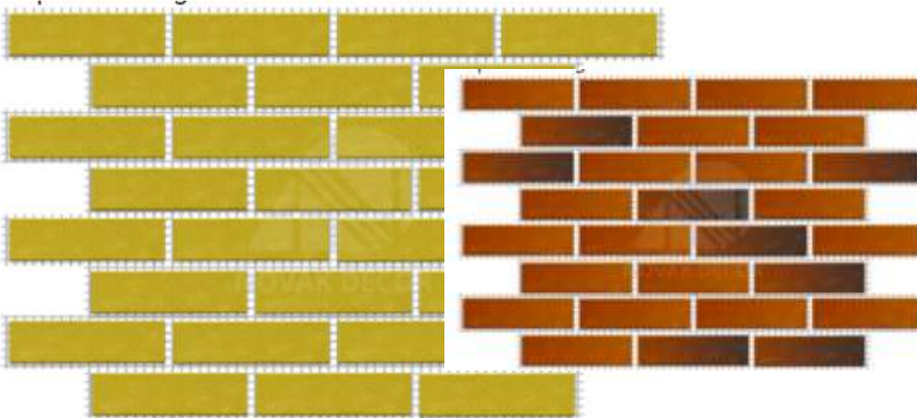
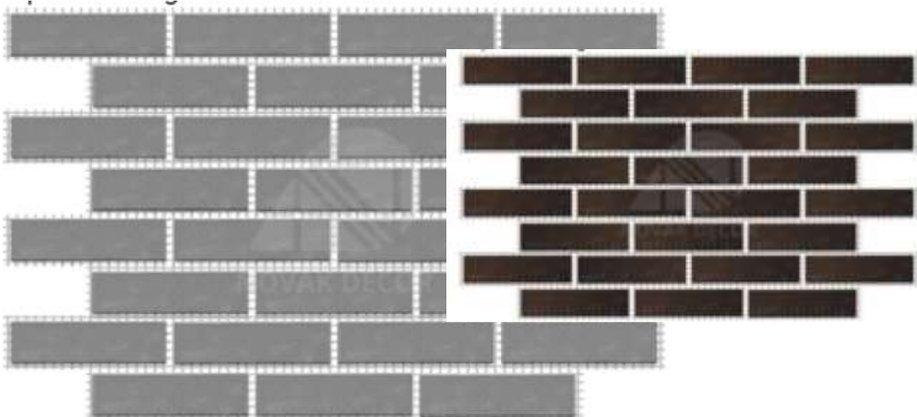
Стоимость 1 м² в руб.

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 м²
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

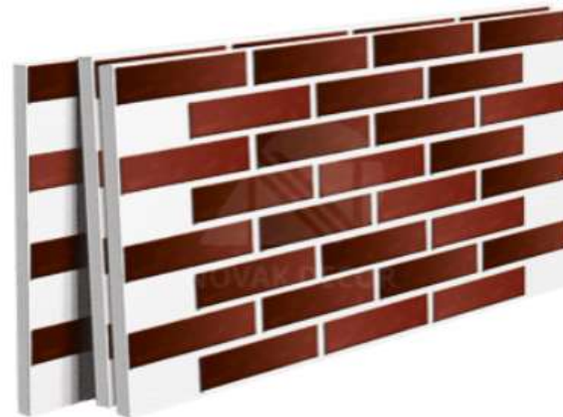
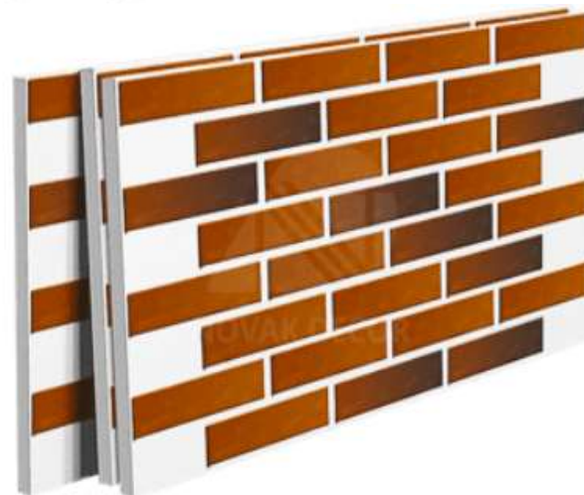
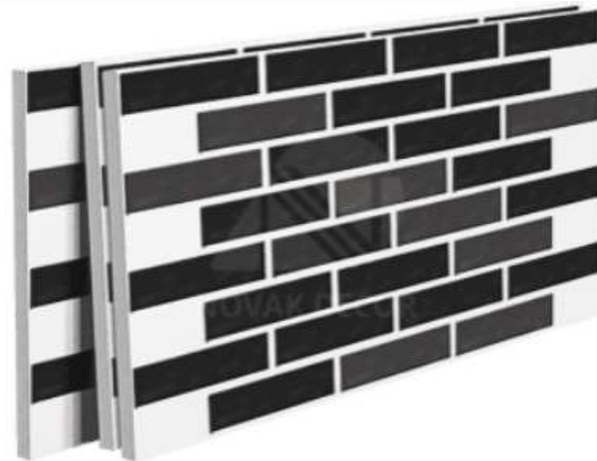
Диапазон рабочих температур С от - 50 до +75

Стоимость 1 м² 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/м³

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 м² и 0, 11 м²

Область применения _____ для наружных работ. Для внутреннего интерьера.

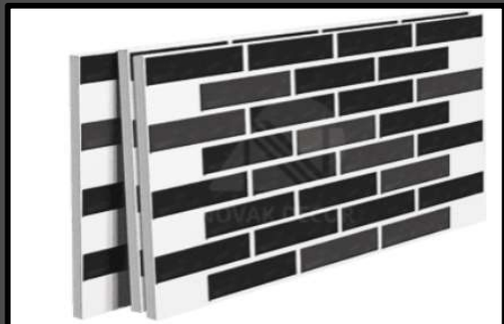
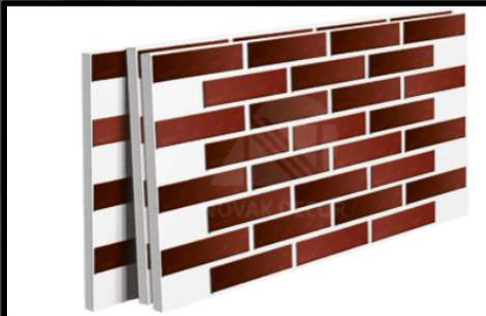
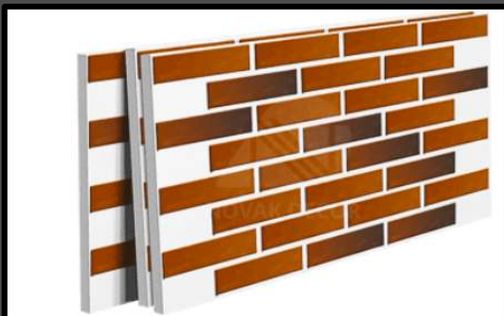
Смоимость 1 м² в руб.

от 1450

ГИБКИЙ ДОСКА для интерьера и фасада

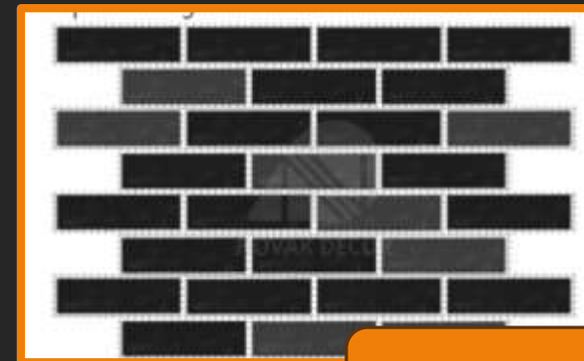
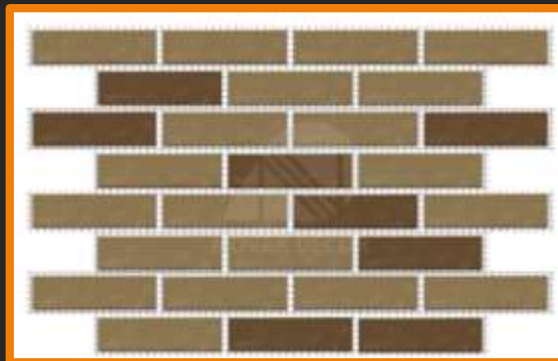
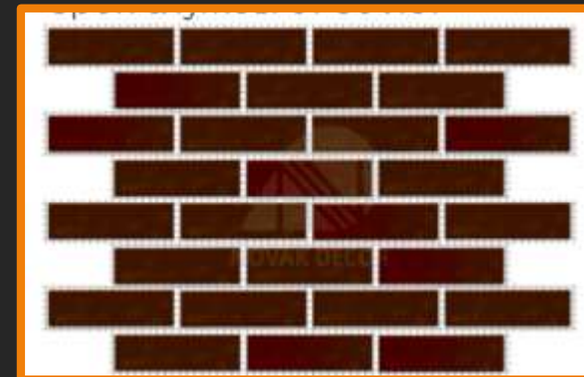
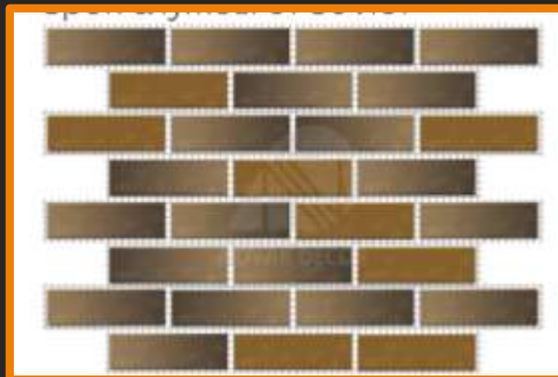
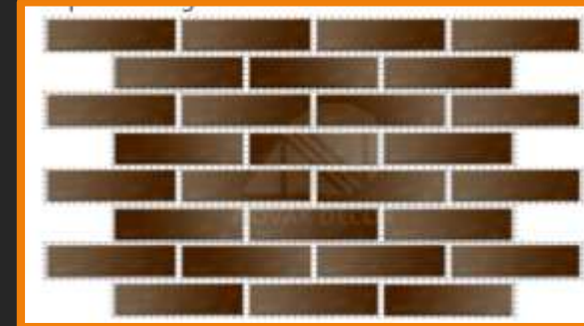
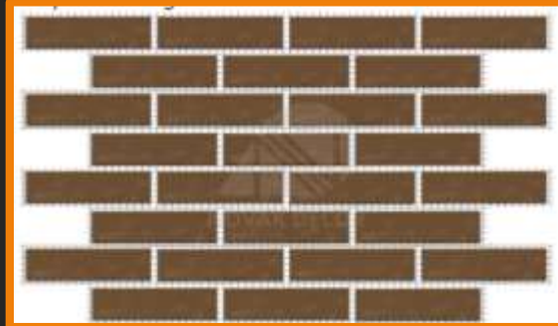
PARMA.FASAD





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