



## Фасадная система ПОЛИФАСАД ТЕРМОИЗОЛЯЦИЯ И ДЕКОРАТИВНАЯ ОТДЕЛКА ФАСАДОВ ЗДАНИЙ

Фасадная система ПОЛИФАСАД предназначена для термоизоляции и декоративной отделки фасадов зданий и представляет собой двухслойную плиту размером 50x50 см и толщиной от 6 см и больше. Один слой плиты выполняет функции тепловой изоляции фасада здания и представляет собой жесткий листовой термоизолирующий материал (пенопласт, базальт и т. д.)

Декоративно-защитный слой плиты выполняет эстетические функции, защищает термоизолирующий слой от внешних атмосферных и других воздействий и представляет собой цементно-песчаную плиту, армированную фиброволокном. Толщина плиты от 10 до 15 мм в зависимости от конфигурации фактурного рисунка. В процессе изготовления изделия два слоя срачиваются между собой по специальной технологии, которая обеспечивает надежное сцепление. Декоративно-защитный слой изготавливается из высокомарочного цемента, песка, воды, неагрессивных пластифицирующих и полимеризующих добавок. В результате получается прочная бетонная плита с отличными показателями по морозо-стойкости и огнестойкости. Гладкая поверхность плиты великолепно передает фактуру рисунка и не требует дополнительной обработки.

### СЕМЬ ПРИЧИН, ПОЧЕМУ КЛИЕНТЫ ВЫБИРАЮТ ПОЛИФАСАД

#### Высокое качество фасада

Предлагаемый материал высокопрочный, морозостойкий, влагостойкий, устойчив к ультрафиолету и не подвержен коррозионным процессам. Фактически здание «одевается» в прочный бетонный панцирь - это дает вам экономию значительных средств на ремонте фасада в процессе эксплуатации.

### Доступная стоимость

Способ утепления и отделки фасада здания по технологии ПОЛИФАСАД является в настоящее время одним из самых недорогих и при этом обеспечивает высокое качество результата. Фасадная система ПОЛИФАСАД монтируется сухим способом, система монтажа плит позволяет не производить предварительную подготовку фасада, что значительно экономит время выполнения работ. Работы по монтажу можно проводить круглый год, даже при минусовой температуре.

### Универсальность применения

Толщину термоизолирующего материала плиты можно рассчитать, исходя из условий любой климатической зоны, эксплуатации фасада и энергосберегающих характеристик здания, поэтому теплые плитки ПОЛИФАСАД применяются без ограничений в любой климатической зоне.

### Эстетичность и индивидуальность

Комбинируя различные фактуры и цвета, вы легко добиваетесь индивидуальности, оригинальности и неповторимости фасада своего дома. В предлагаемом ассортименте 15 видов различных фактур и рисунков. Кроме того, при покраске фасада можно комбинировать различные цветовые решения.

### Комфортность и экономичность

Конструкция системы и применяемые термоизоляционные материалы эффективно помогают обеспечить комфортный микроклимат в доме и экономят немалые средства на энергоносителях как зимой, так и летом.

### Простота монтажа

Систему можно устанавливать на любую, даже неподготовленную (неоштукатуренную) поверхность - это даст вам экономию значительных средств на строительных работах.

### Надежность системы

Каждая плита системы ПОЛИФАСАД крепится к стене при помощи клеевых маяков и дюбелей быстрого монтажа, что обеспечивает надежную конструкцию фасада, гарантирует улучшенные эксплуатационные характеристики.

Стыки между плитами герметизируются эластичными материалами, которые компенсируют температурные расширения наружного слоя плиты.

После монтажа и герметизации фасад необходимо загрунтовать и покрасить. В качестве красителей применяются различные фасадные краски предназначенные для наружных работ.

[www.krov-teh.ru](http://www.krov-teh.ru)

8-927-216-92-98

8-987-817-30-77

