

Монтаж теплоизоляционной системы «Термозит»

Повышает теплозащиту жилых, общественных, промышленных зданий и сооружений, выполненных из бетона, кирпича, камня и дерева



Теплоизоляционные системы «Термозит»

Монтаж теплоизоляционной системы «Термозит» в Красноярске

Квалифицированные мастера нашего сообщества произведут для Вас качественный монтаж теплозащитных систем «Термозит», а также окажут квалифицированную консультацию при выборе и помогут приобрести теплоизоляционные панели Termosit по выгодным ценам. Мы работаем напрямую с официальным представителем компании производителя.

Теплоизоляционная панель Termosit - что это?

Теплоизоляционная панель производства компании Termosit это клинкерная панель предназначенная для теплоизоляции фасада. Фасадные термопанели с клинкерной плиткой - идеальное соотношение цена качество. Панель представляет собой: слой пенополиуретана, клеевой слой в который вживлена плитка. Толщина панели может быть различна 30 мм, 60 мм, 80 мм. Termosit предлагает клиентам широкий выбор клинкерной плитки разнообразного цвета и фактуры. **Стоимость термопанели** зависит от выбранной плитки и толщины термопанели. Купить термопанель у официального представителя теперь можно и в Красноярске, к тому же в Красноярске уже есть бригады, имеющие опыт монтажа термопанелей. Отделка фасада термопанелями позволяет вам не только утеплить фасад, но и облицевать его за один этап работ. Вы можете выбрать цокольные термопанели с крупноформатной клинкерной плиткой, а остальные с плиткой под кирпич. Термопанели можно использовать для утепления деревянного дома, кирпичного дома и из любого другого материала.

1.

2.

3.



4.



5.



6.



Преимущества клинкерных термопанелей «Термосит»:

- Термопанели могут применяться как для утепления так и для декоративной отделки фасада.
- Работы по монтажу термопанелей могут проводиться круглый год в любую погоду при температуре от +35 до -10С.
- Прекрасные теплоизоляционные характеристики - отсутствие стыков в изоляции и как следствие экономия затрат на отоплении объекта.
- Долговечность и надежность конструкции, подтвержденная испытаниями.
- Быстрый и легкий монтаж, не требующий усиления фундамента и использования специалистов высокой квалификации.
- Высокая ремонтопригодность.
- Большой выбор цветовой гаммы и фактуры отделочных материалов.

Размеры и общие характеристики панели TERMOSIT®:

- Размеры панели: длина – 1130 мм, +- 2 мм; ширина – 645 мм, +-2 мм; толщина - 80 мм, +-2 мм
- Площадь панели: 0,63 м²
- Масса панели: от 10 до 23 кг. (в зависимости от массы плитки)
- Водопоглощение клинкерной плитки: не более 2-4%
- Теплопроводность: 0,025 Вт/м²_С
- Сцепление декоративно-защитных плиток с основанием: более 0,3 МПа
- Класс горючести: Г-1
- Класс пожарной опасности системы: К-01

Монтаж термопанелей TERMOSIT - видео инструкция

Как мы работаем

- 1) Вы оформляете запрос на монтаж теплоизоляционной системы «Термозит», это можно сделать удобным для Вас способом:
 - Вы можете добавить услугу "[Монтаж теплоизоляционной системы «Термозит»](#)" в корзину и оформить заказ как в обычном интернет-магазине
 - Отправив [свободный запрос через сайт](#), в примечании укажите, что Вас интересует изготовление гостиной
 - Позвонив по телефону в Красноярске: **+7 (391) 241-77-84**

При оформлении запроса через сайт, мы свяжемся с Вами в ближайшее время

- 2) Консультант-оценщик выезжает к Вам для согласования всех необходимых нюансов, а также для того чтобы произвести необходимые замеры и сориентировать Вас по стоимости монтажа теплоизоляционной системы «Термозит» с учётом всех Ваших требований и пожеланий

Так же Вы можете приобрести теплоизоляционные системы «Термозит» через нашу компанию, тем самым сэкономить свои деньги и время

- 3) Заключается договор и наши мастера приступают к работе в согласованное с Вами время
- 4) Мы даём гарантию на монтаж термопанелей TERMOSIT

Стоимость монтажа термопанелей TERMOSIT в Красноярске

Стоимость монтажа термопанелей TERMOSIT в Красноярске и пригороде Красноярска зависит от ряда факторов:

- Общий объем работы
- Сроки
- Место проведения работ
- Форма закупки термопанелей