

## Фасадные термопанели



Липецк, Россия

Предлагаем Вашему вниманию фасадные термопанели с клинкерной или композитной плиткой, а также под покраску. Цена от 800 руб/кв.м.

Облицовка фасадными термопанелями является одной из наиболее эффективных технологий на сегодняшний день. Термопанели имеют ряд преимуществ перед другими системами:

- Безупречная облицовка под кирпич
- Эффективная теплоизоляция стен
- Экологическая чистота материалов
- Широкая цветовая гамма
- Гарантированная защита от атмосферных осадков
- Самонесущие, не требуют дополнительных фундаментов
- Отсутствие мокрых процессов и связанных с этим проблем монтажа фасадов
- Проведение работ в любую погоду и в любое время года
- Минимальные сроки монтажа (облицовка коттеджа за 2-3 недели)
- Чистота и точность монтажа
- Срок службы 50-100 лет без ремонта

Ценовое преимущество перед традиционными схемами облицовки

Фасадные термопанели – это практически готовый фасад, включающий клинкерную плитку 240×71 × 15 мм производства «ABC-Klinkerggurpe» /Германия/ со специальным основанием и твердую теплоизоляционную основу – пенополистирол марки 40 (толщиной 60).

Выбор клинкерной керамики в качестве защитно-декоративного экрана неслучаен. Клинкер по степени стойкости к воздействиям окружающей среды превосходит большинство пород природного камня. Его характеризуют безупречный вид, стойкость и разнообразие естественной окраски, а также присущая ему игра цвета, ставшая его «визитной карточкой». Своим происхождением он обязан сланцевым глинам Северо-Западной Европы. Клинкер является 100-% натуральным материалом, изготавливаемым из высококачественной сланцевой глины без применения химических добавок путем высокотемпературного обжига. Клинкер не «фонит», в отличие от других видов природного камня, сравнимых с ним по прочности.

От другой строительной керамики клинкер отличает высокая марка прочности (до М 800) и низкое водопоглощение (2-3% по массе), что обуславливает высокую морозостойкость (более 300 циклов). Отсутствие извести и солей в составе материала исключают высолы и другие проблемы, связанные с агрессивным действием влаги. На протяжении всего периода эксплуатации клинкер сохраняет свой первоначальный цвет, имеет благородный вид, по которому его сразу отличают. Этого добиваются развитой технологией производства: клинкерное формование, высокотемпературный обжиг при экстремальных температурах, исторический опыт ангобирования натуральными компонентами и другие приемы немецких мастеров, заслужившие за 100 лет мировое признание.

## Пенополистирол

М40 Пенополистирол — полимерный, изоляционный материал белого цвета на 98% состоящий из оптимального природного теплоизолятора — воздуха, заключенного в миллиарды микроскопических тонкостенных клеток из вспененного полистирола. Они не имеют в своем составе хлора и других галогенов, поэтому при термическом разложении полистирола образуются не опасные для здоровья вещества — те же, что при разложении древесины. Сырьем служат безвредные для человека и окружающей среды вещества. Изделия из пенополистирола биологически безопасны и даже используются для упаковки продуктов питания, что подтверждает его экологическую чистоту!

---

Цена: **800 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Харин Геннадий**

**+7 915 551 88 98**

**с.Подгорное,ул Прогонная 16**