

Одна из новинок, появившихся на строительном рынке давно, но получивших распространение только сейчас – теплоблоки. Базовый строительный материал, который успешно объединил в себе черты нескольких, позволяет говорить о новом уровне строительства. Здесь налицо сочетание таких технологий, которые позволяют обеспечить и внешний лоск, и внутренний комфорт, и долговечность, и другие качества.

Составные полиблока или теплоблока – это три равноценных слоя, которые и предлагают каждый свои качества. Как правило, когда речь заходит о преимуществах, то на первом месте стоит отсутствие необходимости осуществлять фасадную отделку дома. Так, фактура полиблока может быть очень разной, а соответственно, она не нарушит планы по строительству, которые находятся в русле определенного стиля.

Сердце полиблока – это бетон, который специальным образом вспенен и отвечает за прочность и долговечность будущего строения. Утепление выполняется за счет всем известного пенополистирола, который, кстати, считается одним из лучших в своем сегменте. Ну, а декоративная часть – фасадная – создает прекрасные возможности.

- Различная форма позволяет строить дома с закругленными фасадами, делать колонны и прочие архитектурные элементы из одного и того же материала.
- Фактура, которая затем окрашивается краской, может выглядеть совершенно по-разному, а в случае с комбинацией красок можно добиться великолепного эффекта.

Теплоблок подойдет для разных типов строений, но чаще всего используется в жилом сегменте малоэтажного строительства. Интересно, что в строительной среде такие блоки нередко называют «конструктор», из-за схожести принципа сборки дома с обычной детской игрой в кубики. Еще один факт гласит, что в процессе производства, если есть предзаказ на определенный цвет, производитель имеет возможность добавлять краситель в фасадную часть блока, тем самым сразу же добавляя цветность заранее.

*Полиблок и откровенные плюсы технологии*

Все новое и интересное обычно воспринимается на «ура». Однако в случае с полиблоками технология не так уж и нова, она используется в Европе почти 50 лет и пользуется заслуженной популярностью, поскольку позволяет экономить. Дойдя до наших широт, термоблоки прижились в них, а сегодня считаются едва ли не лучшим материалом для строительства среди тех, кто умеет ценить свои деньги и хочет жить в экологически чистом доме.