

изготовление и доставка Полистиролбетона



Караганда, Казахстан

Преимущества полистиролбетона:

Обладают самой низкой теплопроводностью по сравнению с традиционными видами конструкционных материалов (силикатный кирпич, керамический кирпич, железобетон, керамзитобетон, пенобетон (пеноблок), газобетон (газоблок), древесина). Полистиролбетонные блоки — это уникальный материал, сам по себе являющийся эффективным теплоизолятором. Ограждающие конструкции, наружные стены, построенные из полистиролбетонных блоков, вообще не требуют утепления;

Более низкая стоимость полистиролбетона по сравнению с другими утеплителями;

Кладка ведется на клеевой основе для пенобетонов и керамической плитки, что позволяет получить межблочный шов не более 2-3 мм и избежать образования мостиков холода;

Крупноразмерные блоки упрощают укладку стен. (Один блок заменяет 17 кирпичей и весит не более 22 кг); Быстрота возведения стеновых конструкций при использовании блоков из полистиролбетона возрастает в 10 раз по сравнению с традиционной кирпичной кладкой. Фактически бригада из 2-3 человек возводит стены среднего коттеджа за 7-10 дней; Не требуется использование тяжелой грузоподъемной техники при строительстве дома;

Высокая технологичность строительства — блоки из полистиролбетона легко пилятся, гвоздятся, штробятся (придание любой геометрической формы, устройство каналов для скрытой проводки);

Поскольку в основу полистиролбетона заложен цемент, возможна любая отделка поверхности.

Легкость полистиролбетона — значительное снижение нагрузки на фундамент, что позволяет вести строительство в сложных инженерно-геологических условиях или при перерасходе металла или железобетона в конструкции здания.

Виды ПОЛИСТИРОЛБЕТОНА:

1. Блок стеновой 600*300*200

2. Блок межкомнатный 600*300*100

3. перемычки армированные

2400*300*200

2000*300*200

1800*300*200

1600*300*200

1400*300*200

4. Жидкий товарный полистиролбетон

Савченкова Ирина

87082227222

ул.Космонавтов 1. стр11