

## Утепление пеной пустот дома бипор, пеноизол



Витебск, Беларусь

Утепление пеноизолом.

Пеноизол (жидкий пенопласт) - экологически чистый утеплитель нового поколения. Пеноизол это пористый утеплитель «дышащей», что позволяет ему выводить влагу из помещения. Им можно заполнить полости в стенах сооружения не разбирая стен .

Обеспечивает хорошую тепло- и шумоизоляцию. По своим характеристикам 60 мм пеноизола приравниваются стене из бруса толщиной 350 мм, кирпичной кладке 800 мм или 130 мм минеральной ваты.

Жидким пенопластом заделывают воздушные зазоры при возведении, реконструкции или ремонте различных сооружений.

По своим техническим параметрам пеноизол превосходит многие современные утеплители.

Основные характеристики материала:

Отличная теплопроводность. Показатели этого параметра колеблются в диапазоне от 0,03 до 0,4 Вт/мК. Для сохранения тепла и существенной экономии на отоплении будет достаточно установить на стены листы пеноизола толщиной в 10 см. Хорошие показатели шумопоглощения (свыше 65%).

Огнестойкость. Теплоизоляционные изделия на основе карбамидно-формальдегидных смол относятся к классу горючести Г-1, а к группе воспламеняемости В-2. Это означает, что материал не загорится при пожаре и даже не расплавится.

Влагоустойчивость. Теплоизолятор хорошо впитывает влагу и отдает ее обратно, не утрачивая своих эксплуатационных качеств.

Утепление кирпичной кладки, не нарушая конструкции, а так же заливка за гипсокартон, утепление каркасных сооружений и многое другое! Жидкий пенопласт имеет многочисленные преимущества, выгодно отличающие его от других видов теплоизоляторов.

Этот материал обладает следующими достоинствами:

Низким коэффициентом теплопроводности.

Эластичностью и упругостью. Благодаря данным свойствам пена заполняет все щели и пустоты, исключая образования воздушных мостиков холода.

Устойчивостью к механическим воздействиям. При силовых нагрузках застывший материал пружинит, а после прекращения давления быстро возвращает исходное положение.

Стойкостью к резким перепадам температур и устойчивостью к изменению показателей влажности.

Отличной проницаемостью пара. За счет такого свойства на утепленных настенных поверхностях не будет скапливаться конденсат.

Прекрасной защитой от плесени и грибка. Можно не бояться, что в утеплителе заведутся насекомые или что его испортят грызуны.  
Долговечностью. Правильно установленный теплоизоляционный материал способен прослужить более 50 лет без изменения своих эксплуатационных качеств.  
Экологичностью. В процессе эксплуатации теплоизолятор не выделяет вредных веществ. Он безопасен для здоровья.  
Принимаем заказы на большие объемы работ ( Каркасные сооружения, производственные помещения, гостиницы и т.д.)

Только качественными материалами.

Работаем по РБ, Звоните проконсультируем.

---

Цена: **3 Br**

Тип объявления:  
Услуги, предлагаю

Торг: --

**Александр Александр**

**+375298654349**