

AQUAPANEL®*Cement Board*

...и влага не страшна!

■ Влага является основной причиной разрушения конструкций в любом здании, особенно деревянном. Пути проникновения влаги весьма разнообразны (прямой полив, капиллярное просачивание, высокая влажность атмосферы), поэтому способность противостоять воздействию влаги является одним из важнейших факторов при выборе строительных материалов.

В каждом жилом доме имеется ряд помещений, интенсивное воздействие влаги в которых безусловно определяется их функциональным назначением. И если подвал или гараж можно отнести к чисто утилитарным вещам, то кухня, санузел, сауна ко всему прочему должны отвечать определенным эстетическим требованиям. Сегодня это зачастую продукт творчества дизайнера по интерьеру, подразумевающий использование качественной и, соответственно, дорогой декоративной отделки.

■ Можно смело утверждать, что в отделке "влажных" помещений сегодня доминируют плиточные покрытия.

Современные технологии позволяют производить очень красивые и износостойкие облицовочные плитки из различных материалов с огромным выбором цветов, рисунков, размеров и фактур. Дизайн плиточных покрытий столь же разнообразен: от гладкой одноцветной кладки под прямым углом или по диагонали, до разноцветных мозаичных панно и красочных панелей.

Для укладки плитки необходимо специально подготовленное основание — стяжка. Процесс обустройства стяжки на деревянной поверхности может выглядеть примерно следующим образом. Дерево пропитывают антисептическим раствором и просушивают. Основание покрывают слоем гидроизоляции. Затем гидроизолирующий слой покрывают арматурой или натягивают поверх него металлическую сетку. Для приготовления бетона берут цемент, песок, щебень или гравий в необходимом соотношении. Сухую смесь затворяют водой. Как только раствор или бетон уложен и выровнен, всю поверхность основания посыпают через частое сито сухим цементом. К этому времени плитки уже должны быть подготовлены к работе, так как через некоторое время сухой цемент впитает влагу из раствора и

превратится в тесто, на которое можно будет укладывать плитки.

Не правда ли, сложный процесс? Требуемый, кроме тщательного контроля качества всех материалов и процессов, к тому же, высочайшей квалификации исполнителя. Можно ли доверить такому плитку, доставленную по спецзаказу из Италии или Испании?

■ Сегодня у Вас есть выбор. Цементные плиты AQUAPANEL уже осуществляет по всей Европе настоящую революцию в оформлении и конструкциях зданий. Разработанная фирмой Knauf USG Systems плита из легкого бетона предлагает архитекторам и строителям надежную альтернативу традиционным конструкциям, обеспечивающую решающие преимущества в сырых и влажных помещениях. К основным ее достоинствам относятся:

- Абсолютная устойчивость к воздействию влаги: не набухает, не удлиняется, не размякает
- Не нуждается в гидроизоляции
- Прочна и долговечна
- Устойчива к поражению грибками и плесенью
- Легкий раскрой и простой монтаж, возможность изгиба для получения гладких дугообразных поверхностей

ПРИМЕР ОБЛИЦОВКИ СТЕНЫ



На этом возможности AQUAPANEL не исчерпываются. Ее можно использовать в качестве элементов кухонной и ванной мебели, для создания сухого цементного пола и подвесных потолков.

За информацией обращайтесь к специалистам фирмы Кнауф Маркетинг по адресу:
03067, Киев, ул.Гарматная, 8;
тел.: (044) 496-26-02, факс: (044) 496-09-35
e-mail: info@knauf-marketing.com.ua
www.knauf-marketing.com.ua

KNAUF | **USG**
 SYSTEMS