

Декор мокрого фасада

Автор: Administrator

22.11.2013 00:00 - Обновлено 15.12.2013 17:55



Необходимо сделать тщательную грунтовку фасада перед тем, как его декоративно покрывать. Грунтовка может быть белого цвета или колерованной. В отличие от обычной грунтовки колерованная грунтовка стоит немного дороже. Но, ее основное преимущество состоит в том, что в процессе эксплуатации при сколах мокрого фасада вы сможете увидеть армирующий слой, который прокрашен таким же цветом как декоративное покрытие. Такой скол на фасаде почти не заметен. После грунтовки наносится декоративный слой.

Этот слой выполняет две функции: защитную, которая предохраняет от внешних воздействий, и декоративную. Декор мокрого фасада в форме штукатурки представляет собой дополнительный покровный слой. Штукатурка также может быть и белого цвета, и колерованной. Колерованная штукатурка отличается тем, что она не требует дальнейшего окрашивания, при этом краска вводится в штукатурку во время приготовления смеси. Поэтому краска не вымывается в процессе эксплуатации, и при сколах будет видна такая же окрашенная штукатурка. Существует несколько видов штукатурки: акриловая, минеральная, силиконовая или силикатная.

Преимущества и недостатки декора.

Декор мокрого фасада

Автор: Administrator

22.11.2013 00:00 - Обновлено 15.12.2013 17:55

Минеральные штукатурки. Цемент является их основой. Эта штукатурку довольно сложно приготовить на объекте. Несмотря на то, что она является самой экономичной, но у нее очень низкие прочностные качества, и ее декоративный слой очень сильно подвержен растрескиванию.

Акриловые штукатурки. Они изготавливаются на основе высокомолекулярных акриловых смол. Такие штукатурки обладают низким водопоглощением, высокой эластичностью, и они устойчивы к деформациям. Основными их недостатками являются: высокая горючесть и низкая паропроницаемость. Акриловую штукатурку лучше всего использовать в конструкциях с пенополистиролом в декоре мокрого фасада. Также эта штукатурка имеет такой недостаток, как низкую стойкость к повышенной влажности воздуха.

Силикатные штукатурки. Их основу составляет жидкое стекло. Эти штукатурки отличаются высокой паропроницаемостью. Их покрытие имеет среднюю загрязненность и хорошую эластичность. Штукатурки требуют нанесения специальной грунтовки, и их цветовая гамма весьма ограничена. Главный их недостаток состоит в том, что от такого декоративного покрытия очень трудно очистить фасад от грязи и пыли.

Силиконовые штукатурки. Сегодня это самые технологичные штукатурки. Их основу составляет силиконовая смола. Такие штукатурки имеют высокую паропроницаемость, эластичность и адгезию к строительным материалам. Также у них есть еще одна уникальная особенность – самоочищаемость, это означает, что под действием дождя со стен фасада пыль и грязь сама смывается. Но, этот вид штукатурки очень дорого стоит, это ее основной недостаток.