

Мокрый фасад

Автор: Administrator

22.07.2011 04:14 - Обновлено 22.07.2011 04:16



При осуществлении фасадных работ посредством «мокрых» фасадов используется вода (в качестве растворителя), отсюда и название этих фасадов.

Среди данных фасадов выделяется StoTherm Classic, являющийся органической трудновоспламеняемой системой теплоизоляции фасада, утеплитель из пенополистирола.

Среди особенностей этой системы то, что она в разы прочнее любой другой минеральной системы. Она эластична, а, значит, более устойчива к возникновению микротрещин. Отсутствует применение диагонального армирования. Обладает низкой степенью пожароопасности и другими хорошими характеристиками.

Система, изготавливаемая из негорючих компонентов, - StoTherm Mineral. Применяется почти на всех типах оснований, открывает широкие возможности для декора. Эта

Мокрый фасад

Автор: Administrator

22.07.2011 04:14 - Обновлено 22.07.2011 04:16

система уступает предыдущей по прочности и эластичности, но ее преимуществами являются экономичность, отсутствие пожароопасности. Также она отличается очень высокими показателями проницаемости пара и углекислого газа и высокой устойчивостью к воздействию микроорганизмов (двойное защитное покрытие).

Минеральные штукатурки плюс легкий органический утеплитель? Вам подойдет система StoTherm Vario.

Словом, технология «мокрых» фасадов не только позволяет утеплить здание, но и творчески оформить его, что придает эксклюзивность любому объекту.