

Изобретение относится к строительству, в частности к способу защитной отделки строительных конструкций, и может быть использовано для защитной отделки как новых, так и старых зданий, предохраняя их от атмосферных воздействий и препятствуя их разрушению в процессе эксплуатации.

Способ защитной отделки строительных конструкций включает формирование полос толщиной не более 7 мм из гибкого строительного отделочного материала, в состав которого входит кварцевый песок, неорганическое связующее и армирующий прокладочный материал; нанесение на поверхность строительной конструкции слоя клея толщиной не менее 3 мм; укладку на слой клея полос отделочного материала рядами со смещением относительно друг друга с одновременным нажатием на их поверхность до выхода клея по вертикали и по горизонтали между полосами отделочного материала, при этом строительный отделочный материал полимеризуется при взаимодействии его компонентов с компонентами клея.

П. формулы: 1

Фиг.: 2