

Затирка поверхностей

Разработала преподаватель
Кирьянова Л.И.

- Затирка поверхностей выполняется для того чтобы поверхность была ровной и гладкой.
- Затирку выполняют терками.

- Более чистая затирка получается при работе с фетровым, войлочным полотном.
- Затирку выполняют вкруговую и вразгонку.
- При высококачественной отделке выполняют затирку вкруговую, а затем вразгонку.

- Затирка вразгонку более чиста.
- ***Затирку вкруговую*** выполняют так:
прижимают плотно терочки к поверхности и делают круговые и движения против часовой стрелки. Бугорки и неровности срезаются ребром терки. Раствор перемещаемый по поверхности заполняет отдельные впадины.

- Нажимать на терку следует с различной силой: там где поверхность имеет выпуклость сильнее, а где вогнутость слабее. В процессе затирки на ребра терки собирается раствор – его используют для подмазывания или просто убирают.
- Затираемую поверхность периодически смачивают водой.

- ***Затирку вразгонку выполняют так:***
- Полотно терки прижимают к поверхности и выполняют прямолинейные взмахи в разных направлениях.
- Затирку вразгонку лучше всего выполнять вслед за затиркой вкруговую.
- Работу выполняют небольшими участками 0,5-1 м кв., сначала вкруговую и сразу же вразгонку.

- После затирки вразгонку на поверхности не должно быть: царапин, раковин, выемок, бугорков и других дефектов.

При затирки вразгонку стен высотой до 4 – х метров на них должен быть только один стык, для чего затирку ведут за два взмаха -один сверху от потолка до подмостей, а другой от подмостей до пола.

Качество затертых поверхностей должно отвечать следующим требованиям. При затирке вкруговую оставляемые теркой кругообразные следы должны иметь одинаковые размеры без натасков раствора нерастертых мест, пропусков, раковин, бугорков. После затирки вразгонку на поверхности не должно быть царапин, раковин, выемок и других дефектов.



