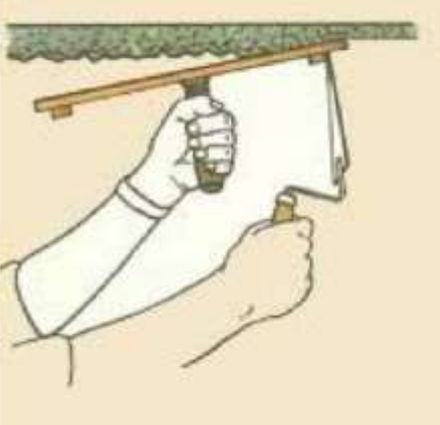


ИТК

Нанесение раствора на поверхности способом намазывания различными ручными инструментами

Инструмент, инвентарь, материалы	Последовательность и технология выполнения приемов	Образцы выполнения приемов
НАМАЗЫВАНИЕ РАСТВОРА СОКОЛОМ		
 <p>Растворный ящик с глиняным раствором, сокол, штукатурная кельма, ведро, кисть для смачивания поверхности, средства подмащивания</p>  <p>Сокол</p>  <p>Кельма</p>	<p>1. Из растворного ящика раствор перекадывают на сокол кельмой вспоминаете последовательность накладывания раствора из ящика кельмой на сокол.</p> <p>2. Намазывая тонкий слой раствора на потолок сокол одной стороной прижимают к потолку так чтобы одна его сторона была приподнята от поверхности на 5...10 см, а другая - прижата к поверхности, но не вплотную, а на толщину наносимого штукатурного слоя. Эту сторону дополнительно поддерживают и прижимают кельмой, конец которой упирают в сокол, следует следить, чтобы конец кельмы не соскочил с полотна дюралевого сокола и не поранил руку (шпонка у деревянного сокола служит упором для кельмы).</p> <p>3. Раствор на поверхность потолка наносят полосой, медленно перемещаясь вперёд вдоль неё, следующую полосу намазывают рядом. Одной рукой сокол ведут по поверхности, а другой – делают необходимый нажим (меняя силу нажима, можно менять толщину намазываемого слоя раствора). По мере движения сокола раствор намазывается на поверхность, и приподнятая сторона сокола постепенно прижимается с ней.</p> <p>4. Намазывание раствора на стены выполняется также как и на потолки, только сокол ведут снизу вверх, прижимая нижнюю часть сокола кельмой. Полоса одинаковая по толщине, не требующая дополнительного разравнивания, получается только при равномерном нажиме на сокол кельмой.</p>	  

НАМАЗЫВАНИЕ РАСТВОРА ПОЛУТЁРАМИ

Малые и большие полутёрки шириной не менее 15см



Полутерок



Полутерок

1. Один конец полутёрка опирают на стенку растворного ящика, берут раствор из ящика кельмой раскладывают его грядкой по тыльной (рабочей) стороне полутёрка.

2. Полутёрки берут обеими руками за ручку, подносят к поверхности, прижимая одну продольную сторону полутёрка к поверхности слегка приподнимая другую.

3. При намазывании раствора на полутерок прикладывают к поверхности ребром и перемещают движением на себя.

4. При намазывании раствора на стены полутёрки ребром прикладывают к нижней части поверхности и перемещают его движением снизу вверх. Намазывают раствор полосами одинаковой толщины.



Инструмент, инвентарь, материалы	Последовательность и технология выполнения приемов	Образцы выполнения приемов
НАМАЗЫВАНИЕ РАСТВОРА КЕЛЬМОЙ ИЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ГЛАДИЛКОЙ		
<p>Сокол, штукатурная кельма, металлическая гладилка</p>  <p>Металлическая гладилка</p>  <p>Кельмы</p>	<p>1. Если поверхность покрыта металлической или ин штукатурной сеткой, то сетку предварительно обрызгивают цементным раствором или молоком (цемент разводят водой до состояния жидкой сметаны), чтобы она не вибрировала и только после этого приступают к нанесению раствора способом намазывания.</p> <p>2. Для намазывания раствора на горизонтальные поверхности сокол с раствором держат по обрабатываемой поверхности и быстрыми движениями от себя тыльной стороной кельмы намазывают раствор, перемещая сокол вдоль обрабатываемой поверхности так, чтобы отскок падал на сокол.</p> <p>3. Для намазывания на вертикальные поверхности (стены, колонны и т.д.) сокол с раствором одной стороной приставляют к стене и движением тыльной стороны кельмы сдвигают порции раствора на край сокола, намазывая его тонким слоем.</p> <p>4. Намазывание металлической гладилкой производят точно также, приемом перемещения раствора с сокола ребром гладилки и намазывая его поверхность.</p>	   

