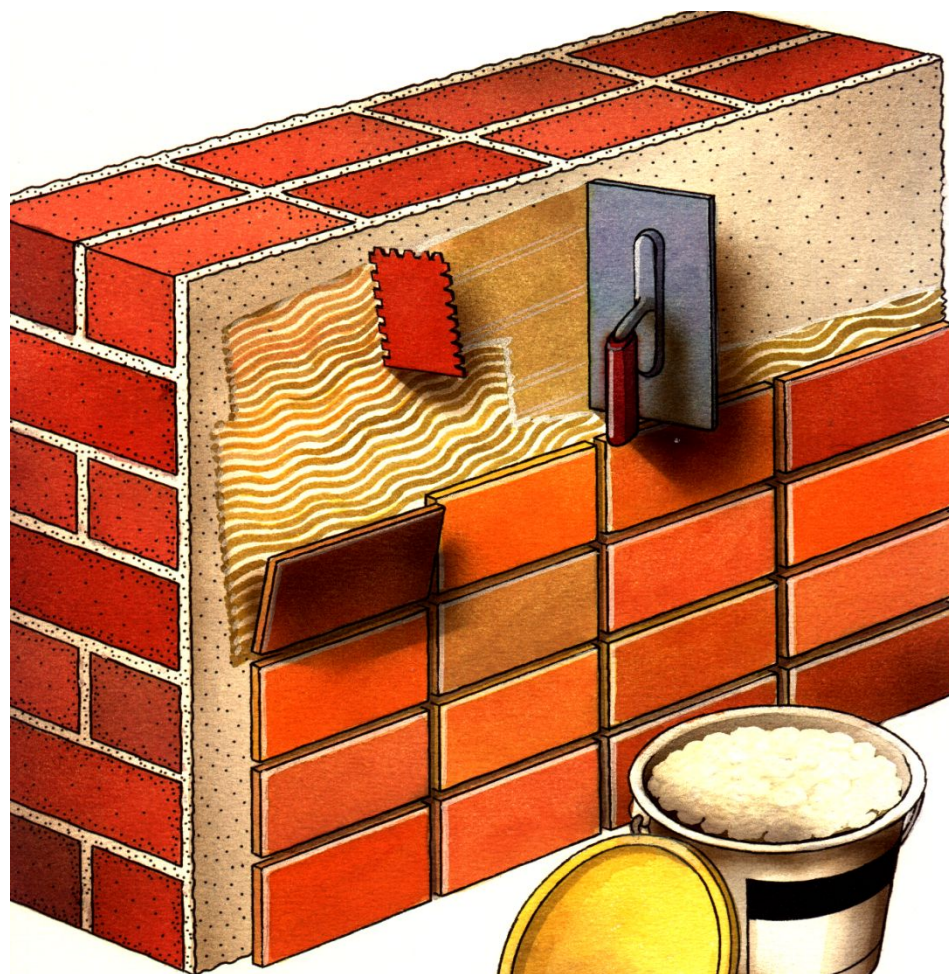




Технологии крепления плиток

современная



Технология тонкослойного крепления плиток пришла в Европу из США в 60-х годах

Henkel
A Brand like a friend

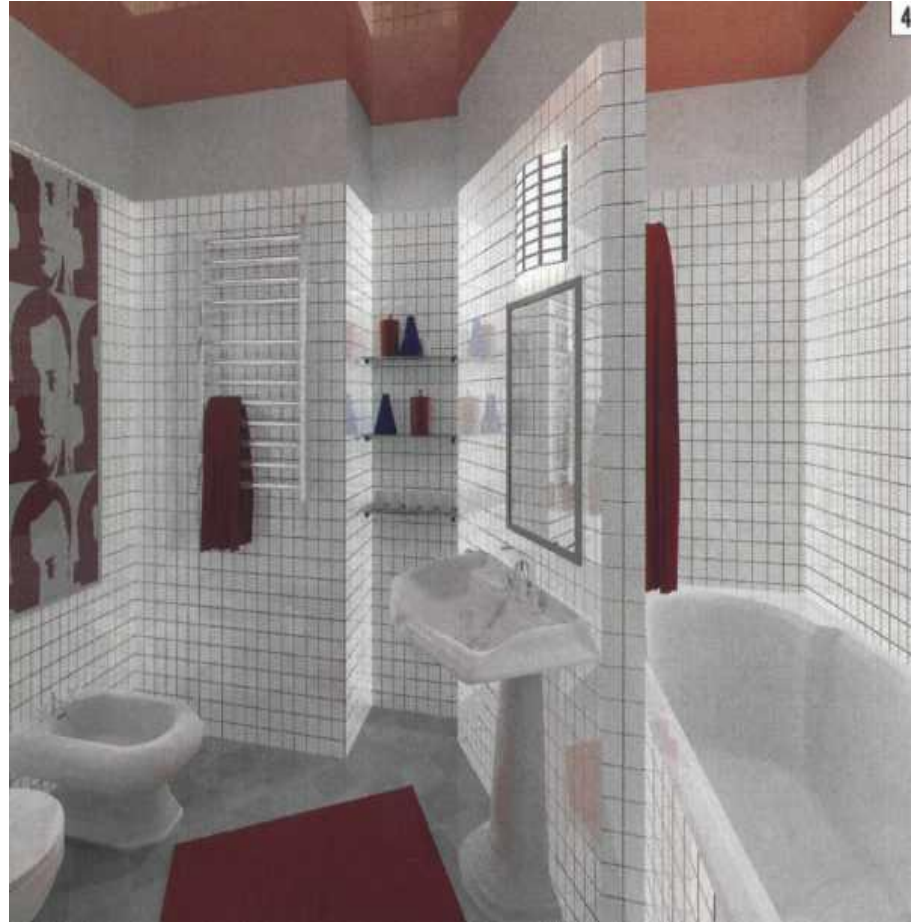
Цели урока

- Изучить и освоить трудовые приемы по облицовке вертикальных поверхностей с контролем швов способом «шов в шов» с предварительной подготовкой.
- Познакомиться с применяемыми материалами и инструментами, необходимыми на определённом этапе технологического процесса



Задачи

- Проверить поверхность на отклонения.
- Установить маяки.
- Произвести выравнивание поверхности.
- Установить уровень чистого пола.
- Произвести облицовку первого и последующих рядов.
- Заполнить и затереть швы.

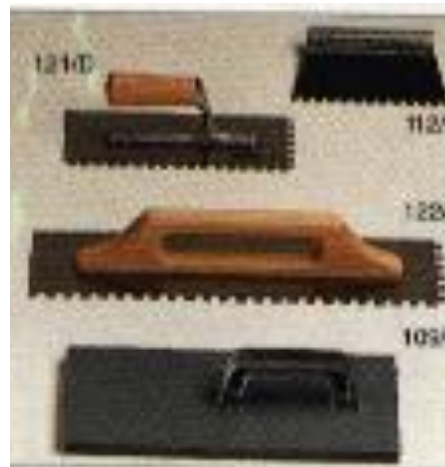


- 1. Как проверяется поверхность при облицовке?**
- 2. Расскажите про основные дефекты, возникающие при облицовке керамической плиткой ?**
- 3. Какие могут быть последствия при нарушении правил охраны труда при работе с керамической плиткой и как их избежать ?**

Материалы

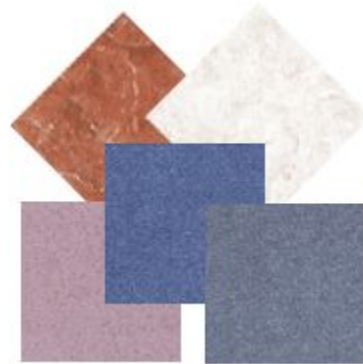


Инструменты

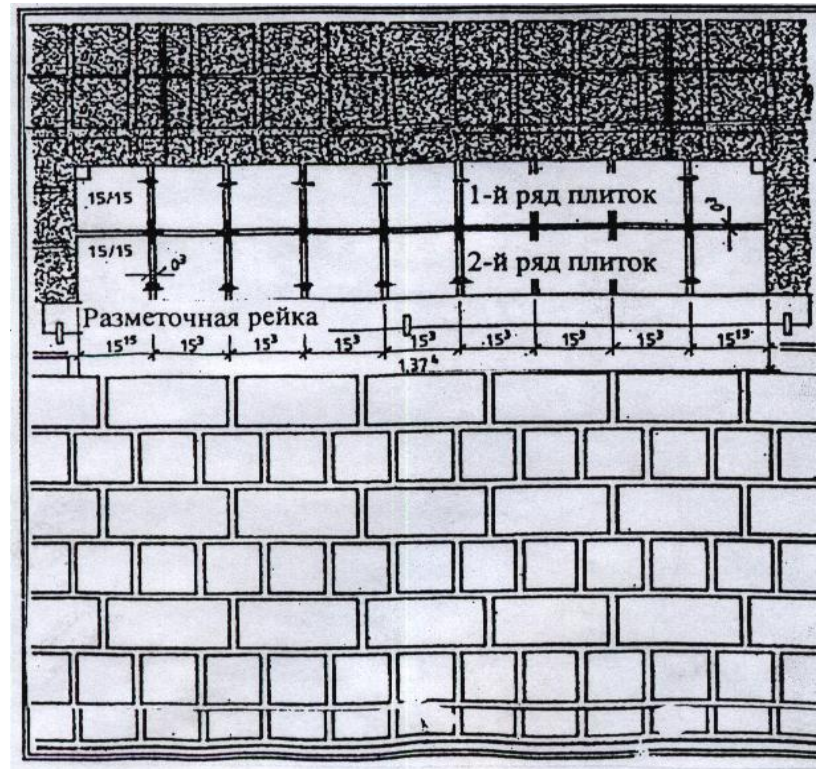
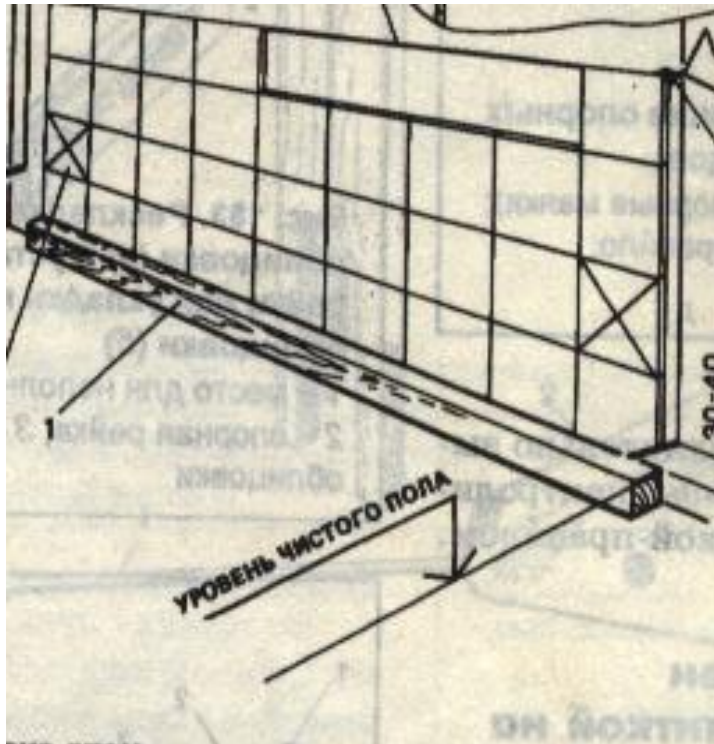


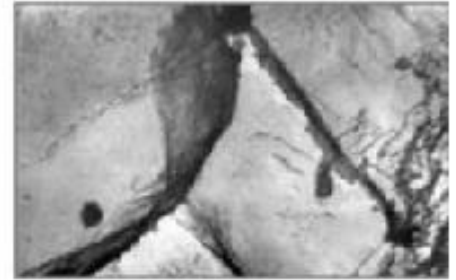
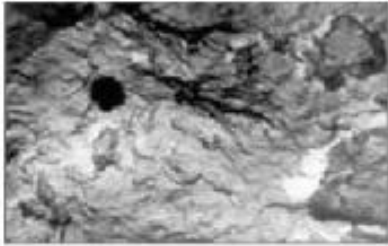
Теоретические основы технологического процесса

1. Подготовка поверхности к облицовке керамической плиткой.
2. Облицовка керамической плиткой способом «шов в шов».

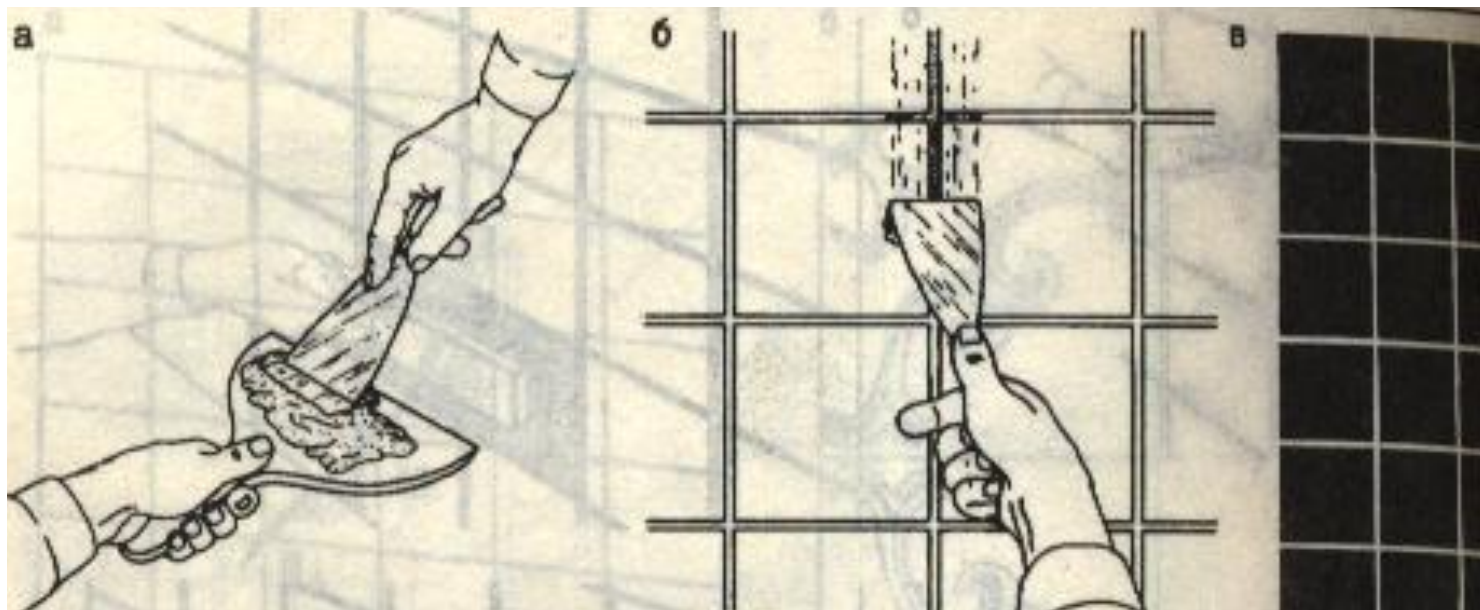


Технологический процесс





Затирка швов



- а) наложение порции раствора на шпатель;**
- б) намазывание раствора шпателем;**
- в) контрастное выделение швов на поверхности облицовки**



Показатели качества работы

№ п/п	Наименование элементов облицовки	Снижение баллов	Оценка экспертов		
1	Организация рабочего места .	0,1			
2	Отклонение от вертикали и горизонтали не более 2 мм.	0,1			
3	Отклонение от вертикали и горизонтали не более 4 мм.	0,5			
4	Отклонение от вертикали и горизонтали более 4 мм.	1,0			
5	Неполное заполнение швов.	0,3			
6	Несовпадение швов по вертикали.	0,2			
7	Нарушение техники безопасности.	0,5			
8	Неопрятный внешний вид.	0,3			
	Итого:				

Критерии оценок

Снижение баллов за выполненную работу	Оценка
0 – 0,4	«5»
0,5 – 0,9	«4»
1,0 – 1,5	«3»
1,5 и более не оценивается	«2»



***Наибольшей похвалы
заслуживает тот мастер,
который умеет соединить в
отделке красоту с
удобством для жизни.***

Джованни Лоренцо

Спасибо за внимание!