Работа с заказчиком

Задание

К вам обратился заказчик с заявкой на облицовку плиткой помещения совмещенного санузла. Сантехнические приборы не предусмотрены проектом. Высота помещения 2,5 м. План помещения:



Вам необходимо:

1. Рассчитать количество клея и плитки для облицовки **пола**, размер плитки 300х300 мм. Клей «КРЕПС», данные внести в таблицу.

Плитку рассчитываем от края стены целиком и до края противоположной стороны с подрезом. Подрезы учитываем, как целую плитку.

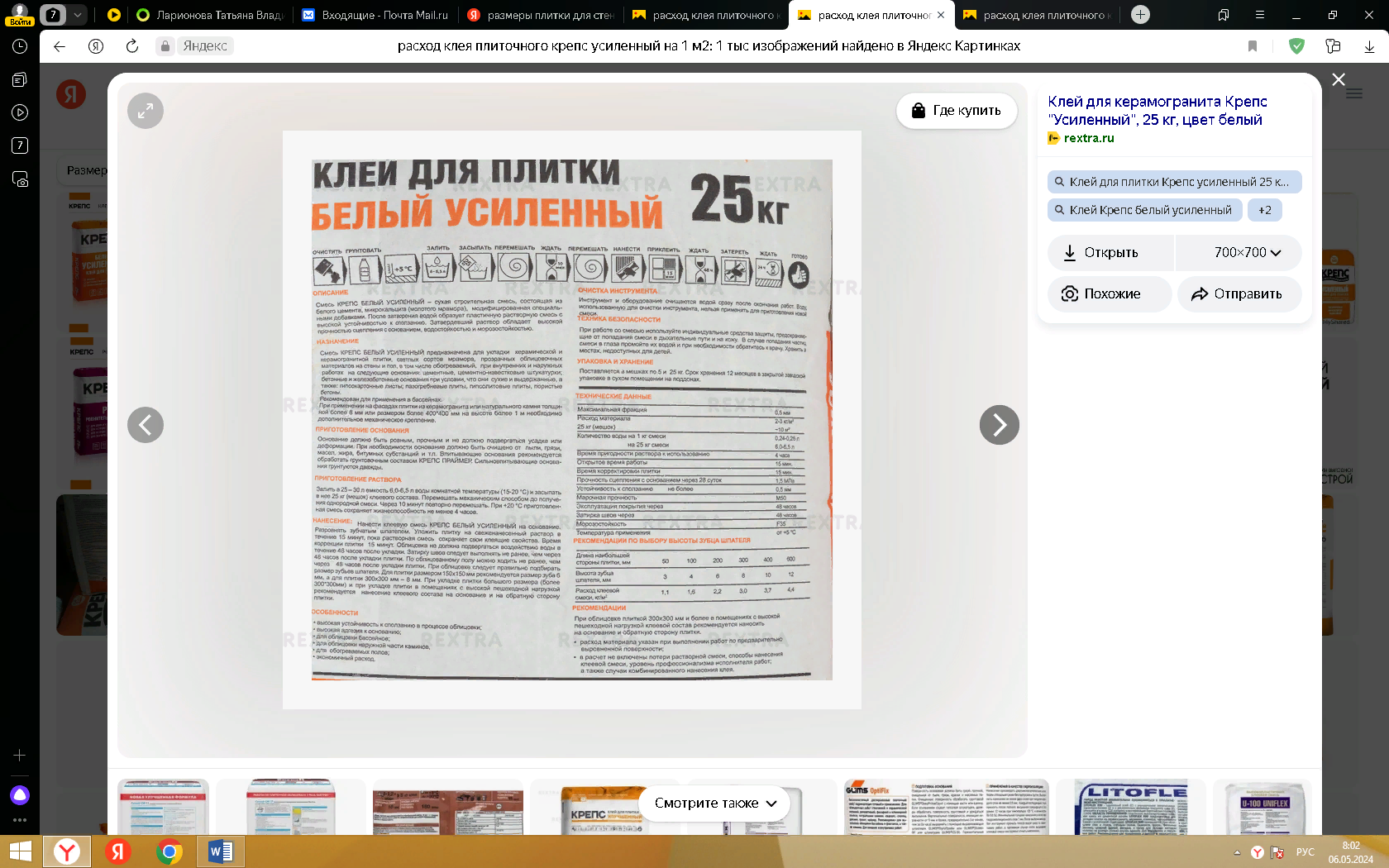
1. Рассчитать количество клея и плитки для облицовки **стен**, данные внести таблицу.

Для облицовки используется плитка 250х400 мм.

В помещении имеется дверь 800х2000 мм. Плитка укладывается целиком слева на право. Подрезы учитываем, как целую плитку.

Таблица

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование материала/работ | Единица измерения | Количество |
| Пол | | | |
|  | Объем работ (площадь облицовки) |  |  |
|  | Количество плитки (шт) |  |  |
|  | Количество клея (кг) |  |  |
| Стены | | | |
|  | Объем работ (площадь облицовки) |  |  |
|  | Количество плитки (шт) |  |  |
|  | Количество клея (кг) |  |  |



Работа с заказчиком

Задание

К вам обратился заказчик с заявкой на облицовку плиткой помещения совмещенного санузла. Сантехнические приборы не предусмотрены проектом. Высота помещения 2,5 м. План помещения:



Вам необходимо:

1. Рассчитать количество клея и плитки для облицовки **пола**, размер

плитки 300х300 мм. Клей «КРЕПС», данные внести в таблицу.

Плитку рассчитываем от края стены целиком и до края противоположной стороны с подрезом. Подрезы учитываем, как целую плитку.

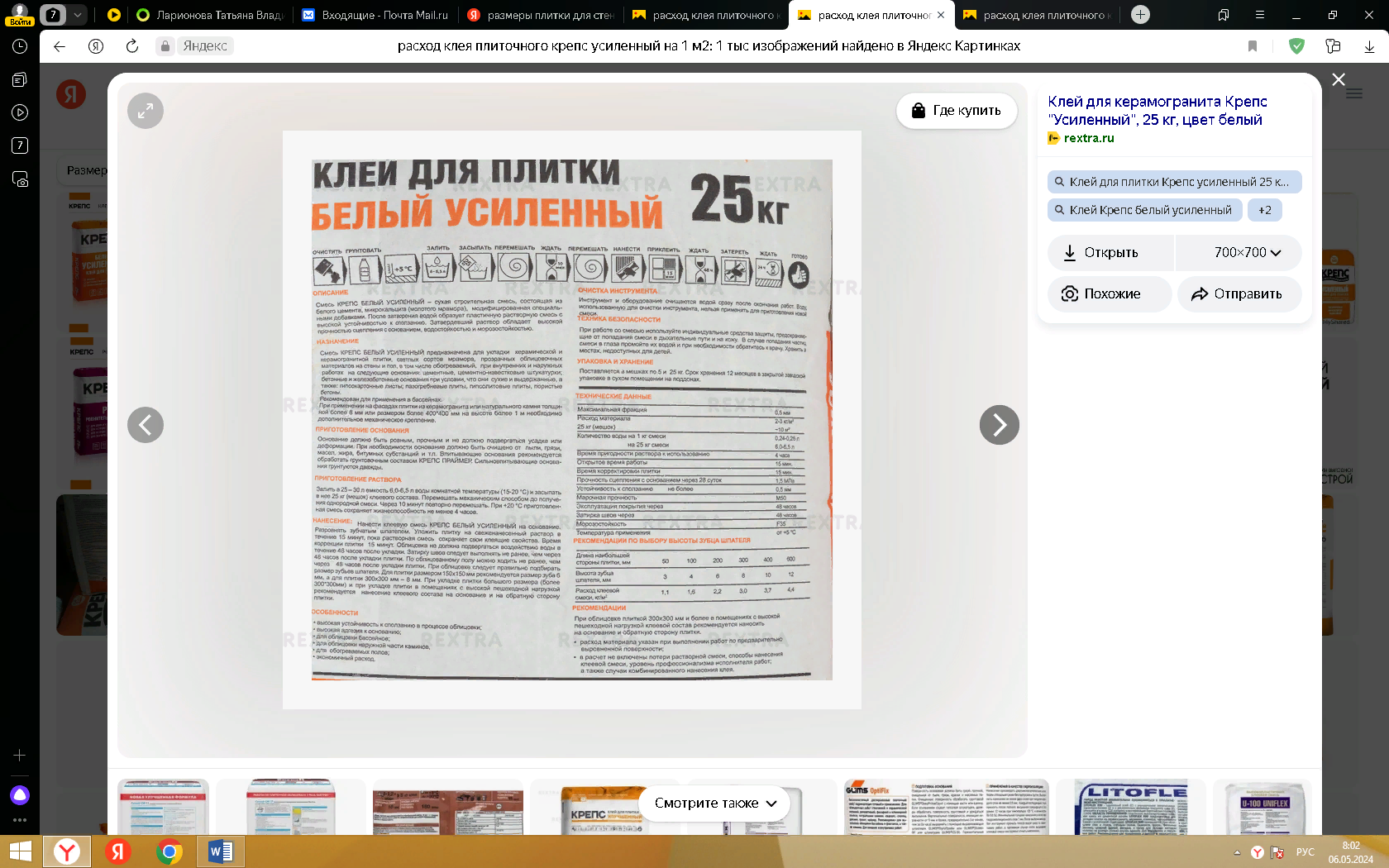
1. Рассчитать количество клея и плитки для облицовки **стен**, данные внести таблицу.

Для облицовки используется плитка 250х400 мм.

В помещении имеется дверь 800х2000 мм. Плитка укладывается целиком слева на право. Подрезы учитываем, как целую плитку.

Таблица

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование материала/работ | Единица измерения | Количество |
| Пол | | | |
|  | Объем работ (площадь облицовки) |  |  |
|  | Количество плитки (шт) |  |  |
|  | Количество клея (кг) |  |  |
| Стены | | | |
|  | Объем работ (площадь облицовки) |  |  |
|  | Количество плитки (шт) |  |  |
|  | Количество клея (кг) |  |  |



Работа с заказчиком

Задание

К вам обратился заказчик с заявкой на облицовку плиткой помещения совмещенного санузла. Сантехнические приборы не предусмотрены проектом. Высота помещения 2,5 м. План помещения:





Вам необходимо:

1. Рассчитать количество клея и плитки для облицовки **пола**, размер плитки 300х300 мм. Клей «КРЕПС», данные внести в таблицу.

Плитку рассчитываем от края стены целиком и до края противоположной стороны с подрезом. Подрезы учитываем, как целую плитку.

1. Рассчитать количество клея и плитки для облицовки **стен**, данные внести таблицу.

Для облицовки используется плитка 250х400 мм.

В помещении имеется дверь 800х2000 мм. Плитка укладывается целиком слева на право. Подрезы учитываем, как целую плитку.

Таблица

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование материала/работ | Единица измерения | Количество |
| Пол | | | |
|  | Объем работ (площадь облицовки) |  |  |
|  | Количество плитки (шт) |  |  |
|  | Количество клея (кг) |  |  |
| Стены | | | |
|  | Объем работ (площадь облицовки) |  |  |
|  | Количество плитки (шт) |  |  |
|  | Количество клея (кг) |  |  |

