



Обработка отделочной глазурованной плитки (Литейный пр. 29)

Объект: г. Санкт-Петербург, пр. Литейный д.29

Материал: Фас-112 гелеобразный (загущенный) щелочной состав для мытья сильно загрязнённых поверхностей.

Рис.1 – ФАС-112 – средство для очистки поверхностей со сложной и высокой степенью загрязнения.

Средство ФАС-112 наносим с помощью кисти, без разбавления на сухую (участок слева) и предварительно увлажненную поверхность. Состав выдерживаем в течение 20-30 минут. Расход ФАС-112 в данном случае составил 200 мл/м².

Рис.2 – Промывка поверхности после 30 минутной экспозиции состава ФАС-112

После 30 минутной экспозиции тщательно смываем техническое моющее средство ФАС-112 веерной струей воды с аппарата высокого давления типа «Karcher». Обратите внимание, что при нанесении состава на увлажненную поверхность получаем более высокую степень очистки. Темные капли на поверхности отделочной плитки – это подтеки масляной краски и битумного лака, которые впоследствии мы будем удалять с помощью «Смывки старой краски».

Рис.3 – Глазуванная отделочная плитка после очистки с помощью ФАС-112

Из линейки мощных средств наилучший результат принадлежит именно щелочному составу содержащему труднолетучие органические растворители – ФАС-112. Средство было разработано специально для сильно загрязненных поверхностей.

Без применения химических средств поверхность очистить было бы невозможно. Чуть светлая полоса над расчищенным участком промыта водой аппаратом высокого давления типа Karcher.