Инструкция по выполнению заданий по учебной практике.

**Вторник 17.11.2020г**

**15М группа «Маляр» ( 6 часов)**

 **Вы должны изучить материал, затем переписать его в тетрадь.Фото выполненных заданий отправлять личным сообщением в whatsapp или на почту Sidko303@mail.ru**

**Уважаемые обучающиеся! За выполнение заданий на Вторник 17.11.2020г вы должны получить оценку, если до конца дня не будет выполнено задание, в журнал учебной практики будут выставлены неудовлетворительные оценки.**

ОСНОВНЫЕ РАЗНОВИДНОСТИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫХ КРАСОК Так как в них присутствуют разнообразные полимеры, то можно разделить все водоэмульсионные краски на несколько видов: Поливинилацетатная; Силикатная; Акриловая; Силиконовая. У потребителей, ввиду такого огромного разнообразия, возникает справедливый вопрос по поводу выбора. Далее будут рассмотрены все эти виды с точки зрения применения и наличия недостатков.

ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ КРАСКА Поливинилацетатная краска водоэмульсионного типа прекрасно подходит для всех внутренних работ, будь окраска стен или же потолка. Основой для нее служит ПВА. Основными преимуществами данного вида являются: Отсутствие вредных для здоровья человека компонентов, полная взрыво- и пожаробезопасность. Используется для окраски пористых поверхностей. Относительно невысокая стоимость. Быстрое высыхание. При добавлении специальных веществ дает глянцевый или матовый эффект. Этот вид – лучшая водоэмульсионная краска для дерева. Наряду с массой достоинств, можно выделить недостатки, которые могут быть выявлены при неправильном использовании: Слабая стойкость, поэтому возможность окраски ей рассматривается только в сухих помещениях. Восприимчивость к влаге, в результате чего, отделка такой краской возможна только внутри дома.

Ее расход зависит от оттенка: светлой понадобится 250 грамм на 1 кв. м, а темной 150 грамм на ту же площадь. Производится данный вид отделочного материала по ГОСТ, но также можно и добровольно сертифицировать материал, но только в соответствии с имеющимся ГОСТ. В любом случае у производителя должен быть сертификат на краску водоэмульсионную такого типа.