

Грунтовка ФЛ-03к>грунтовка ФЛ-03к грунтовка ФЛ-03к эмаль КО-100 Н грунтовка ФЛ-0



Рівне, Україна

Грунтовка ФЛ-03к>грунтовка ФЛ-03к грунтовка ФЛ-03к эмаль КО-100 Н грунтовка ФЛ-03к/
2*ЭМАЛЬ ПФ-218
ГОСТ 21227-93

Эмаль ПФ-218 применяется для покраски оборудования и механизмов, а также приборов, которые должны отвечать повышенным требованиям пожарной безопасности.

Эмаль применяется для покраски оборудования, установленного внутри помещения, которое нагревается в условиях эксплуатации до 100 градусов по Цельсию; материал ПФ-218 рекомендован для применения в судостроении и судоремонте. Эмаль ПФ-218 ХС - это эмаль холодной сушки, ПФ-218 ГС - это эмаль горячей сушки.

Материал рекомендован для применения в судостроении и судоремонте. Эмаль является смесью антипирена, пигментов и наполнителей, которая размешана в алкидном лаке с помощью растворителей. Нанесение эмали ПФ-218 ХС на предварительно загрунтованную поверхность внутренних помещений защищает декоративные свойства при условии соблюдения всех технологий покраски на срок до 3 лет. Нанесение эмали ПФ-218 ГС на обрабатываемую поверхность создает защиту для оборудования, которая действует в течение 5 лет. Покрытые эмалями ПФ-218 ГС поверхности обладают повышенной стойкостью к бензину, маслам, влагостойкостью.

Эмаль высыхает при температуре 20 градусов по Цельсию до 3 степени в течение одних суток. Она обладает массовой долей нелетучих веществ 68-76%, имеет условную вязкость 120-150 с согласно показаниям вискозиметра ВЗ-246 (диаметр сопла 4 мм). В зависимости от способа нанесения и цвета имеет эмаль ПФ-218 ХС и ГС укрывистость 65-75 грамм/кВ.м со степенью перетира не более 35 мкм.

Блеск пленки составляет 7-14%, длина затухания пламени - 60 мм.

Стальная пластина, обработанная эмалями ПФ-218 ХС и ГС, имеет индекс распространения пламени, равный 0.

Внешнее покрытие приобретает при нанесении матовый оттенок, цвет может быть выбран по желанию заказчика.

При нанесении поверхность предварительно нужно обработать грунтовкой АК, ФЛ, ВЛ. Эмаль ПФ-218 ХС и ГС наносится путем безвоздушного распыления, или же валиком и кистью. Перед нанесением нужно выдержать эмаль в течение суток при температуре 20 градусов. В основу эмали вводят сиккатив и тщательно перемешивают как минимум 10 минут. Нанесение происходит при температуре окружающего воздуха выше +5 градусов по Цельсию, относительная влажность при этом не должна превышать 80%. Один слой эмали высыхает в течение 1 суток при температуре + 20 градусов. Следующие слои наносятся после высыхания предыдущего. Очистка инструментов производится растворителем Уайт-спирит. Этот же растворитель можно применять и для достижения нужной плотности эмали ПФ-218 ХС и ГС.

Купить краску эмаль пф-218 по цене от производителя предлагает лакокрасочный завод Сиопласт, минимальный заказ 20кг. Срок изготовления заказа три дня.

Price: Договірна

Тип оголошення:

Торг: --

Продам, продаж, продаю

AvizInfo.com.ua

1/2

