

Эмаль ПФ-133 различных цветов



Наименование: эмаль ПФ-133 различных цветов.

Тип: алкидная эмаль.

Применение: предназначается для окрашивания подвижного грузового состава, контейнеров и других металлических и деревянных поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям.

Описание: суспензия пигментов и наполнителей в алкидном лаке с введением органических растворителей, сиккатива и других добавок.

Технические характеристики:

1. Внешний вид пленки: после высыхания должна образовывать однородную, гладкую пленку без кратеров, подтеков, морщин и посторонних включений.

2. Блеск пленки по фотоэлектрическому блескометру, %, не менее 50.

3. Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-4: черная: 40-80 с, остальные цвета 60-110 с.

4. Степень перетира: не более 30 мкм.

5. Время высыхания до степени 3 при 20°C: не более 2 ч.

6. Эластичность пленки при изгибе: не более 1мм.

7. Прочность пленки при ударе: не менее 50 см.

8. Твердость пленки по маятниковому прибору типа М-3: красной, черной - 0,20, остальных цветов - 0,35 условных единиц.

9. Стойкость покрытия при 20°C к статическому воздействию:

- воды не менее: 10 ч.

- минерального масла не менее 24 ч.

Разбавитель: сольвент, ксилол, уайт-спирит, разбавитель РЭ-4В, РЭ-3В при нанесении методом распыления в электрическом поле. Степень разбавления эмалей до рабочей вязкости - не более 30%.

Очистка инструмента: По окончании окрасочных работ инструмент промывают уайт-спиритом или нефрасом С4-150/200.

Подготовка поверхности: наносят на ровную, сухую поверхность, предварительно очищенную от пыли, жировых и других загрязнений, ржавчины, окислов.

Способы нанесения: эмали ПФ-133 наносят на поверхность методами распыления (пневматического, безвоздушного, в электрическом поле) струйного облива и кистью.

Меры предосторожности: При проведении окрасочных работ, а также после их окончания необходимо тщательно проветривать помещение. Для защиты рук от эмалей ПФ-133 применять резиновые перчатки и средства индивидуальной защиты. При применении эмалей должны соблюдаться требования пожарной безопасности и промышленной санитарии.

Хранение: хранить краску в герметично закрытой таре, не допускать попадания прямых солнечных лучей. Срок хранения - шесть месяцев со дня изготовления.