

НАЗНАЧЕНИЕ Эмаль МеталУР (грунт-эмаль) предназначена для окраски металлических (в том числе со следами ржавчины) поверхностей (черный металл, нержавеющая сталь) и других поверхностей, подвергающихся атмосферным воздействиям и для окраски внутри помещений.

СОСТАВ: Представляет собой суспензию противокоррозионных пигментов и наполнителей в растворе уралкидных пленкообразователей с функциональными добавками

Пленка эмали устойчива к изменению температуры от минус 40 до плюс 60 °С.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

1. Цвет пленки эмали	Согласно каталогу
2. Внешний вид пленки	Полуматовая однородная поверхность
3. Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20±0,5)°С, с	60-140
4. Массовая доля нелетучих веществ, %	60-65
5. Время высыхания до степени 3 при температуре (20,0±2,0)° С, час, не более	4
6. Твердость покрытия, условные единицы, не менее по маятниковому прибору: Типа ТМЛ (маятник А)	0,25
7. Стойкость покрытия при температуре (20±2)° С к статическому воздействию, ч., не менее а) Дистиллированной воды б) Раствора моющего средства с массовой долей нелетучих веществ 0,5% в) трансформаторного масла	48 1 48
8. Прочность пленки при ударе на приборе типа У-1, см, не менее	40



ЭМАЛЬ МеталУР

9. Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	3
10. Степень перетира, мкм, не более	40

Расход эмали 80-160 г/м² на однослойное покрытие в зависимости от цвета
Гарантийный срок хранения эмали при соблюдении условий хранения и транспортирования - 12 месяцев.

УКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

Эмаль перед употреблением тщательно перемешивается, до рабочей вязкости разводится растворителями (ксилол).

Металлические поверхности перед нанесением эмали должны быть очищены от пыли, грязи непрочно держащиеся старые покрытия должны быть механически удалены. Поверхность обезжиривается с помощью обработки ксилолом или сольвентом. Ржавые поверхности должны быть очищены от рыхлых непрочных образований.

Рабочая вязкость при нанесении пневмораспылением 18-25 с, остальными методами - 40-45 с. Толщина однослойного покрытия 30-35 мкм.

Расфасовка в евроведра