

ЭМАЛЬ ПО-115 АТМОСФЕРОСТОЙКАЯ АЛКИДНАЯ

ДЛЯ ДЕРЕВА И МЕТАЛЛА
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ
И НАРУЖНЫХ РАБОТ



НАЗНАЧЕНИЕ:

Высококачественная глянцевая эмаль для окраски трубопроводов, радиаторов отопления, дверей, окон, ДСП и других металлических и деревянных поверхностей. Легко наносится, обладает крепким сцеплением с окрашиваемой поверхностью. Образует прочную гладкую пленку, стойкую к мытью. Эмаль обладает хорошими защитными и декоративными свойствами, устойчива к атмосферным воздействиям, применяется для внутренних и наружных работ. Срок службы покрытия - не менее 5 лет при температуре от -50°C до +60°C.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Окрашиваемые поверхности должны быть чистыми и сухими. Ранее окрашенные поверхности очистить от старого отслоившегося покрытия и зашлифовать. Выбоины и впадины можно выровнять алкидной шпатлевкой. Металлические поверхности очистить от ржавчины и окислы, обезжирить растворителем. Подготовленную поверхность покрыть грунтовкой.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

При окрашивании больших площадей рекомендуется использовать эмаль одной партии во избежание возможных незначительных несовпадений по цвету от партии к партии.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Эмаль тщательно перемешать перед применением до получения однородной массы. При загустевании эмали добавить до 10% уайт-спирита, скипидара или смеси одного из указанных растворителей с сольвентом в соотношении 1:1. Наносить кистью, валиком или краскораспылителем при температуре окружающего воздуха от +5 до +35°C.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Бережть от огня. Для защиты рук использовать резиновые перчатки. Во время работ, а также после их окончания, необходимо тщательно проветривать помещение.

ХРАНЕНИЕ:

Хранить краску в герметично закрытой оригинальной таре производителя при температуре окружающей среды от -30 до +30°C, вдали от приборов отопления, электрических устройств и пищевых продуктов. Состав выдерживает до 5 циклов замораживания/оттаивания. После размораживания при комнатной температуре краска сохраняет свои первоначальные свойства. Срок годности - 24 месяца с даты изготовления.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Расход в один слой, г/м ²	60-150
Время высыхания при н.у., ч	24
Состав	Пентафтальный лак, пигменты, стабилизирующие добавки, уайт-спирит
Блеск EN ISO 2813	глянцевая
Морозостойкость (количество циклов)	5