

## Эмаль декоративная

ВД-АК 117



Эмаль декоративная акриловая, перламутровая, под бронзу для наружных и внутренних работ

ТУ 2310-003-49075239-2001 Зарегистрировано в Роспотребнадзоре

**НАЗНАЧЕНИЕ:** Декоративная лессирующая эмаль придает поверхностям эффект “под бронзу”. Рекомендуется для декорирования архитектурных элементов, помещений и предметов интерьера. При нанесении эмали в разбавленном виде достигается “перламутровый” эффект на окрашенных поверхностях. Наносится на дерево, ДВП, ДСП, МДФ, полистирол, пенопласт, ПВХ, керамику, металл, каменную кладку, обои всех видов, ткани, кожу и т.д. Для внутренних и наружных работ.

**ДОСТОИНСТВА:** - без запаха, не токсична, пожаровзрывобезопасна - безвредна для здоровья и окружающей среды - отличная адгезия (сцепление) к дереву, ДВП, ДСП, МДФ, полистиролу, пенопласту, ПВХ, керамике, металлу, каменной кладке, обоям всех видов, ткани, коже и т.д. - атмосферостойкость - выдерживает многократную влажную уборку с применением СМС - выдерживает воздействие растительных и животных жиров, минеральных масел

**ПРИМЕНЕНИЕ:** Наносить на сухие, тщательно очищенные и обезжиренные поверхности. Минеральные поверхности предварительно обработать пропитками “Радуга-27”, “Радуга-28”, деревянные поверхности обработать грунтом для дерева “Радуга-25”, пропиткой-антисептиком “Радуга-24”, а металлические загрунтовать антикоррозионным грунтом “Радуга-0150”.

Перед применением эмаль тщательно перемешать. Наносить кистью, шпателем, валиком, распылителем при температуре поверхности и окружающей среды не ниже +15°C. При необходимости разбавить водой не более 5%. Каждый последующий слой наносится через 2 часа. На невпитывающих подложках (металл, пластик) время межслойной выдержки может превышать 2 часа. Для получения перламутрового (полупрозрачного) эффекта на окрашенных поверхностях или обоях эмаль наносится тонкими слоями, предварительно разбавленная водой. В этом случае допускается разведение водой вплоть до соотношения 2 литра воды на 1 литр эмали.

Перед нанесением рекомендуется сделать предварительные выкраски. Избегать эксплуатации изделия в первые 12 часов после окрашивания. Максимальную прочность эмаль приобретает после 7 суток с момента высыхания. Не смешивать с продуктами на основе растворителей.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Время высыхания при t+20°C и влажности 65%: не более 2 часов

Морозостойкость покрытия: после 30 циклов без изменений

Стойкость к действию воды: 48 часа без изменений

Расход: 6-8 м<sup>2</sup>/л по загрунтованной поверхности

Тара: 0,9л

Цвет: золото, серебро, бронза, розовый

Допускается транспортировка при отрицательных температурах продукции с маркировкой “зима”