

ЯМАЙКА 90 эмаль универсальная алкидная глянцевая

Тип	Алкидная эмаль для наружных и внутренних работ.
Область применения	Для окраски деревянных и металлических загрунтованных поверхностей. Применяется для окраски оконных рам, дверей, металлических конструкций, ремонта лакокрасочных покрытий транспортных средств и т.д.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Норма расхода	8-12 м ² /л в один слой на гладкие подготовленные поверхности.
Сухой остаток	55-65% по массе.
Удельный вес	1,0-1,2 кг/л в зависимости от цвета.
Разбавитель	Уайт-спирит по ГОСТ 3134-78.
Способ нанесения	Распыление, валик, кисть.
Время высыхания	При нормальных условиях от пыли – 4-5 часов. Следующий слой можно наносить через 24 часа.
Блеск	Глянцевый.
Базисы	Базис 1, базис 3.
Цвет	Колеруется по каталогам "NCS", "RAL" и другим.
Хранение	Выдерживает хранение и транспортировку при низких температурах. Хранить в герметичной, плотно закрытой таре. Не нагревать выше +35 ⁰ С, не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Срок хранения в заводской невскрытой упаковке 5 лет со дня изготовления.
Тара	Металлические банки 1 л (наполнение 0,9 л), металлические ведра 3 л (наполнение 2,7 л), 10 л (наполнение 9 л).

ЯМАЙКА 90 эмаль универсальная алкидная глянцевая

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Неокрашенную поверхность шлифовать, обезжирить и очистить от грязи и пыли. Металлические поверхности очистить от окислов, обезжирить, грунтовать антикоррозионной грунтовкой. Ранее окрашенные поверхности обезжирить моющими растворами, промыть чистой водой и высушить. Отслаивающуюся краску удалить механически, всю поверхность шлифовать. Пыль от шлифовки удалить. Неровности выправить шпатлевками, готовыми к применению, шлифовать. Не наносить эмаль поверх покрытий из водно-дисперсионных красок.
Условия при окраске	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Окраску производить при температуре +5-+25 ^o С, относительная влажность воздуха – не более 80%.
Окраска	Эмаль наносить в два слоя распылением, валиком или кистью. Эмаль перед употреблением перемешать, на первый слой разбавить уайт-спиритом не более чем на 5-15% по объему, при окраске вторым слоем эмаль разбавлять до малярной вязкости. Рекомендуемая продолжительность межслойной сушки - не менее 24 часов.
Очистка инструментов	Малярные инструменты очищать уайт-спиритом.
Состав	Алкидная смола, диоксид титана, уайт-спирит, сиккативы, функциональные добавки.
Охрана труда	При окраске использовать защитные очки и перчатки. При нанесении распылением использовать респиратор. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться к врачу. При попадании на кожу смыть уайт-спиритом и смазать кремом. Соблюдать правила пожарной безопасности. При проливе применять песок для сбора. Ветошь, обтирочные материалы, пропитанные эмалью, удалять из зоны работ незамедлительно. Беречь от огня. Опасность материала обусловлена входящим в состав растворителем – уайт-спиритом. Не смешивать с другими красками и растворителями.
Охрана окружающей среды	Жидкие отходы в канализацию не выливать. Сухие отходы и банки можно вывезти на свалку. Руководствоваться местным законодательством.
Изготовитель	АО ТЕКНОС, Финляндия, Хельсинки, п/я 107, FI-00371, тел. +358 9 506 091, http://www.teknos.com