

ЭМАЛЬ АВТО АКРИЛОВАЯ

УПАКОВКА:
АЭРОЗОЛЬНЫЙ БАЛЛОН 650 МЛ, 6 ШТ. В ГОФРОКОРОБЕ



34125-34130-34135



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Высокопрочная акриловая эмаль, для покраски, мелкого ремонта, реставрации лакокрасочного покрытия автомобилей, мотоциклов, мотороллеров, велосипедов, снегоходов, сельскохозяйственной техники, мелких плавсредств (выше ватерлинии), в том числе лодок, скутеров, катеров и. т. п. Образует долговечное покрытие устойчивое к механическим и атмосферным воздействиям.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Используется для покраски металлических, стеклянных, бетонных поверхностей.

Нанесение на различные пластики и деревянные изделия только после предварительного грунтования (арт. 34150 для дерева или 71075 для пластиков)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Площадь покрытия (в зависимости от толщины слоя): 2,5–3,0 м². Время высыхания: 7–10 мин при t +25°C. Оптимальная температура баллона и окружающей среды в момент использования: от +15 до +30°C. Дата изготовления, конечный срок использования и код цвета указаны на дне баллона.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

1. Поверхность очистить, отшлифовать, обезжирить. 2. Размешать содержимое баллона, встряхивая его не менее 2–3 мин. В процессе работы периодически встряхивать баллон. 3. Произвести пробное распыление. 4. Держать баллон вертикально. Распылять эмаль тонким слоем с расстояния 25–30 см. Нанести 2-3 тонких слоя с интервалом 3-5 минут. 5. Для достижения максимального блеска и оптимальной защиты в качестве заключительного слоя через 30 мин после нанесения последнего слоя эмали следует наносить бесцветный акриловый лак.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

ВАЖНО! Если содержимое баллона не было израсходовано полностью, для его дальнейшего использования необходимо перевернуть баллон и распылять до обесцвечивания струи.

ВНИМАНИЕ! Баллон под давлением. Не допускать попадания прямых солнечных лучей. Не использовать и не хранить при t выше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня. Баллон не прокалывать и не сжигать. Работать в хорошо проветриваемых помещениях. Использовать средства защиты, не допускать попадания в органы дыхания и глаза. Беречь от детей! Хранить баллон при комнатной температуре вдали от источников огня и тепла.

СОСТАВ: эмаль акриловая, смесь органических растворителей, пропан, бутан.

