

ЭМАЛЬ / ЧЕРНЫЙ МАТОВЫЙ ACRYLIC PAINT / MATT BLACK

ОПИСАНИЕ

Акриловая однокомпонентная эмаль в аэрозольной упаковке. Быстро сохнет, устойчива к внешним механическим воздействиям и ультрафиолетовым лучам.

НАЗНАЧЕНИЕ

Ремонтная окраска внешних и внутренних деталей автомобиля.



ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ ПЕРЕД ОКРАШИВАНИЕМ

Перед нанесением тщательно отшлифовать, очистить и обезжирить обрабатываемую поверхность, защитить другие смежные поверхности от попадания краски.

ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

Акриловые смолы, органические растворители, пигменты, наполнители, специальные добавки, диметиловый эфир, пропан-бутан.

ДАННЫЕ ПРОДУКЦИИ

Внешний вид поверхности: гладкая матовая
 Степень перетира: не более 25 мкм (ГОСТ 6589-74)
 Плотность: 1,05-1,06 г/см³
 Блеск: 0-20%
 Время высыхания: полное высыхание – 2 ч.
 Укрывистость высушенной пленки: 35-40 г/м² в зависимости от цвета (ГОСТ 8784-75)

ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Адгезия: 1 балл (ГОСТ 15140-78)
 Твердость пленки по маятниковому прибору ТМА: 0,3-0,35 у.е. (ГОСТ 5233-89)
 Прочность пленки при ударе, прибор У-1: 35 см (ГОСТ 4765-73)
 Эластичность пленки при изгибе: 1 мм (ГОСТ 6806-73)

ХИМИЧЕСКАЯ СТОЙКОСТЬ

Стойкость пленки к статическому воздействию жидкостей (ГОСТ 9.403-80):
 Минеральное масло: внешний вид пленки через 48 ч. не изменился
 3% раствор хлористого натрия: внешний вид пленки через 24 ч. не изменился

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ



Перед использованием тщательно взболтать баллончик в течение 2-3 минут.



Расстояние распыления – 15-20 см. Протестировать перед нанесением.



Наилучшие результаты достигаются при нанесении 2-3 тонких слоев с межслойной выдержкой 3-5 минут.



По завершению работы прочистить распылитель – перевернуть баллон и нажать на головку до появления струи чистого газа.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Баллон находится под давлением. Предохранять от попадания прямых солнечных лучей и нагревания свыше +50°C. Не вскрывать и не сжигать даже после использования. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не курить во время работы. Хранить в недоступном для детей месте. Вызывает раздражение слизистой оболочки глаз. Пары могут вызвать сонливость и головокружение. Избегать попадания содержимого аэрозолей в дыхательные пути. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.

ХРАНЕНИЕ

Аэрозольные баллоны хранить в сухом помещении при температуре не выше +35°C на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Срок годности 5 лет при температуре +20°C.

