

AT 01 (x)



ОПИСАНИЕ

Однокомпонентная алкидная, атмосферостойкая эмаль. Предназначен для защиты поверхности от атмосферных воздействий.

БЛЕСК:

От 5 до 95

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Прочное покрытие, устойчивое к механическим повреждениям и воздействию внешней среды;
- Устойчивость к УФ-излучению, что предотвращает выгорание и желтение;
- Сниженное содержание летучих органических соединений (ЛОС), что делает их более безопасными для здоровья и окружающей среды;
- Превосходное сохранение блеска и цвета;
- Использование как для внутренних, так и для наружных работ, что делает их универсальным выбором;

Состав Рецептуры	Наименование	% в весе, гр
Компонент (А)	AT 01 (Эмаль)	100
Компонент (С)	AT (Разбавитель)	10-30

Степень высыхания при t =20 градусов, с толщиной покрытия 45-50мкм:

- От «пыли» - 30 мин
- На «отлип» - 4 часа

Данные приведены при относительной влажности воздуха 75%. При изменении влажности данные могут измениться.
Полное формирование покрытия при естественной сушке – 5-7 суток.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Теоретический расход без разбавителя при DFT 40 мкм составляет 80-115 г/м².
- Для обычного распыления продукт разбавляется в зависимости от температуры компонентов (основы, отвердителя, разбавителя). Рабочая вязкость 19 -25 сек по DIN4. Рекомендуемый диаметр сопла – 1,4–1,8 мм.

СРОК ХРАНЕНИЯ

- 12 месяцев

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Верхнее покрытие наносится на предварительно очищенную и обезжиренную поверхность, а также на загрунтованные поверхности. Все поверхности должны быть чистыми и сухими.
Температура воздуха, поверхности и краски не должна опускаться ниже +5°C во время нанесения и сушки.
Относительная влажность воздуха во время нанесения и сушки не должна превышать 80%. Температура поверхности стали должна оставаться по крайней мере на 3°C выше точки росы. Во время нанесения и сушки в закрытых помещениях требуется хорошая вентиляция и достаточное движение воздуха.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Содержит органические растворители. Выполняйте малярные работы с местной и общей вентиляцией. Используйте резиновые перчатки для защиты рук и средства индивидуальной защиты для защиты органов дыхания. Хранить материал в плотно закрытой таре. Хранить вдали от источников воспламенения, тепла, искр, открытого огня, статического электричества. Не курите поблизости. Используйте взрывозащищенное оборудование, освещение, искробезопасные инструменты. Тушите, распыляя воду или используя воздушно-механическую пену и порошки. В случае попадания на кожу промойте загрязненные участки водой с мылом, высушите и смажьте жирным кремом.