

АК-В 0301 1К СИНТЕТИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ КРАСКА Высокой плотности

Редакция: 120524

ОПИСАНИЕ

Быстросохнущая алкидная краска высокой плотности. Как правило, рекомендуется для промышленного применения.

Продукт необходимо применять в условиях, соответствующих требованиям Директивы 1999/13/ЕС.

> Соотношение смешивания основы/ вяжущего вещества составляет 15/85 по весу.

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КРАСКИ

Тип: 1К алкидная краска

Внешний вид: Полуглянцевая (Блеск: >80% при 60°, 45-50% при 20°)

Удельный вес: 1,2-1,3 кг/л при 20°C

 Сухой остаток:
 62-68 % веса

 Сохой остаток по объёму (binder):50 ± 2 %

 Сохой остаток по объёму (ready to use):39 ± 2 %

 Толщина сухой пленки:
 40-50 микрон

 Расчетный расход:
 10-11 м²/л

ПОВЕРХНОСТЬ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ И ПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА

Впервые окрашиваемые поверхности: Краска наносится поверх виниловых, алкидных, эпоксидных или полиуретановых грунтовок.

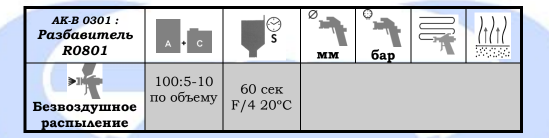
Нанесение поверх старой краски: Шлифование и обезжиривание (Orbit P360/P400)

СООТНОШЕНИЕ СМЕШИВАНИЯ И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

АК-В 0301 : Разбавитель R0801	A + C	⊗ S	MM	бар)†/†/ =>>================================
≽ ⊪ Г Аэрограф	100:20-30 по объему		1,2- 1,5	2-3	2	10 мин 20°С
▶ ПП Пневматическ ая установка	100:20-25 по объему	30 сек F/4 20°C	Следуйте рекомендациям производителя.			



АК-В 0301 1К СИНТЕТИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ КРАСКА Высокой плотности



ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

(-\frac{1}{2})			ПОЛНОЕ ВЫСЫХАНИЕ
20°C	10-15 мин	1ч-1,5 ч	2 ч-2,5 ч

- о Добавление 2.5% отвердителя H0301 сокращает время высыхания без потери блеска.
- о Сушка в сушильном шкафу не рекомендуется.
- о Максимальная физико-химическая устойчивость достигается через 15 дней.

ПРИМЕЧАНИЯ

Рекомендуется использовать краску в проветриваемом покрасочном боксе при температуре 20°C.

ЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ

Используйте чистящий растворитель до истечения срока годности.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Следуйте инструкциям на этикетке продукта. Для получения более подробной информации, смотрите паспорта безопасности. Краска соответствует государственным нормативно-правовым требованиям в отношении безопасности и гигиены труда и устранения отходов.



АК-В 0301 1К СИНТЕТИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ КРАСКА Высокой плотности

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в проветриваемом помещении, защищенном от воздействия прямых солнечных лучей, при температуре от +5°C до +30°C.

СРОК ГОДНОСТИ

В неоткрытой заводской упаковке, срок годности составляет один год с даты изготовления.

Для получения какой-либо технической информации, свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов или Техническим департаментом.

Компания UAB SVYDIS не несет никакой ответственности за неправильное использование продукта.

