

Техническая информация

ЛАК АКРИЛОВЫЙ БЕСЦВЕТНЫЙ 2К JETA MS Light Optimal

ПРОДУКТ

Лак акриловый бесцветный MS Light Optimal
Отвердитель для лака MS Light Optimal
Универсальный разбавитель для акриловых продуктов Jeta

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Бесцветный акриловый лак со средним содержанием нелетучих компонентов (MS).
Обладает высокой стойкостью к климатическим и химическим воздействиям, а так же к ультрафиолетовым лучам.

СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ

VOС для смеси = 588 [г/л], Ford 4 при 20°C
Плотность продукта: 0,97 кг/л
Этот продукт соответствует требованиям директивы Евросоюза (2004/42/ЕС), которая для этой категории продуктов (кат.В/5) определяет допустимое значение части летучих компонентов на уровне 840 [г/л] в готовом к использованию продукте.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Лак можно наносить на:
- базовое покрытие,
- старое лаковое покрытие в хорошем состоянии

Слой старой краски или лака должен быть хорошо просушен, прошлифован и обработан обезжиривателем.

Шлифовка:

- абразивный войлок с матирующей пастой
- абразивы Р600-800 (с водой),
- абразивы Р360-400 (на сухую с машинкой).

РАСХОД ПРОДУКТА

1,5 литра смеси позволяет получить 10-12 м² сухого слоя толщиной 50µm.

Информация, представленная в данных листах, основывается на результатах тщательных лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несёт ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта, вызванный несоответствующим хранением или использованием продукта с прошедшим сроком годности.

| НАНЕСЕНИЕ | | | |
|---|---|---------------------------|-----------------|
|  | <p>Назначение Финишное защитное покрытие кузова автомобилей. Нанесение краскораспылителем</p> | | |
|  | Пропорции смешивания компонентов | | |
| | | По объёму | По весу |
| | Акриловый лак Отвердитель для лака Разбавитель | 100/ 50/ | 100 50 |
| Для разбавления продукта использовать разбавитель для акриловых продуктов. | | | |
|  | <p>Вязкость рабочей смеси 16 – 18 сек, Ford 4/20°C</p> | | |
| | <p>Жизнеспособность смеси 4 часа при 20°C</p> | | |
|  | <p>Краскораспылитель Сопло – 1,3÷1,4 мм, Давление: HVLP – согласно производителя оборудования Стандартный – 2 -4 бар</p> | | |
|  | <p>Количество слоев 2 полных слоя</p> | | |
| | <p>Толщина сухого покрытия - 40-50 µm</p> | | |
|  | Время испарения | | |
| | - межслойная выдержка -выдержка перед сушкой | 5-10 минут Мин10 минут | |
|  | Сушка при 20°C: | Сушки при 60°C: | ИК Сушка |
| | Монтаж: 7 часов | Монтаж: 30 мин | 30 мин |
| | <p>Полное высыхание: 18 часов При температуре ниже 20°C время высыхания значительно увеличивается</p> | | |

Информация, представленная в данных листах, основывается на результатах тщательных лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несёт ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта, вызванный несоответствующим хранением или использованием продукта с прошедшим сроком годности.

ПОЛИРОВКА

При наличии сора и инородных вкраплений удалить их абразивом P1500-2000. Полировать поверхности с покрытием 2К легче всего через сутки после высыхания поверхности в камере.

ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

- Во время работы с продуктами 2К обязательно использовать исправные средства личной защиты. Необходимо защитить глаза и дыхательные пути.
- Помещения должны хорошо проветриваться.
- Инструменты необходимо вымыть сразу после нанесения продукта.
- **Запрещено превышать рекомендованные пропорции отвердителя!**

Внимание: Для соблюдения безопасности всегда необходимо поступать согласно паспорту безопасности химического вещества для данного изделия.

ХРАНЕНИЕ

Составляющие продукта следует хранить в плотно закрытой таре, в сухих и прохладных помещениях, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.

Внимание: После каждого использования тару с составляющими продукта следует немедленно закрыть!

Отвердитель следует хранить от воздействия мороза и влаги!!

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

Лак акриловый бесцветный - 24 месяца от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке..

Отвердитель для лака– 12 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.