

## Техническая информация

### ЛАК АКРИЛОВЫЙ БЕСЦВЕТНЫЙ 2К ЈЕТА MS New Formula

#### ПРОДУКТ

Лак акриловый бесцветный MS New Formula  
Отвердитель для лака MS New Formula  
Разбавитель для акриловых продуктов Jeta

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Быстро сохнущий бесцветный акриловый лак со средним содержанием летучих компонентов (MS). Преимуществом этого продукта является быстрое высыхание и высокий глянец слоя. Обладает высокой стойкостью к климатическим и химическим воздействиям, а так же к ультрафиолетовым лучам.

#### СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ

VOC для смеси = 610 [г/л], для вязкости 15 сек, DIN 4 при 20°C

Этот продукт соответствует требованиям директивы Евросоюза (2004/42/EC), 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, на основе воды или сольвентов
- старое лаковое покрытие в хорошем состоянии

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

Шлифовка:

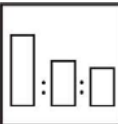
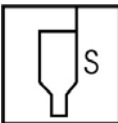
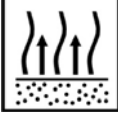
- абразивный войлок с матирующей пастой
- абразивы Р600-800 (с водой),
- абразивы Р360-400 (на сухую с машинкой).

#### РАСХОД ПРОДУКТА

1 литр смеси позволяет получить 4-5 м<sup>2</sup> сухого слоя толщиной 50μм.

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 несет ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта, вызванный несоответствующим хранением или использованием продукта с прошедшим сроком годности.

## НАНЕСЕНИЕ

	<b>Назначение</b> Финишное защитное покрытия кузова автомобилей. Нанесение краскораспылителем							
	<b>Пропорции смещивания компонентов</b> По объёму <table> <tr> <td>Акриловый лак</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Отвердитель для лака</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Разбавитель</td> <td>0-10%</td> </tr> </table>		Акриловый лак	100	Отвердитель для лака	50	Разбавитель	0-10%
Акриловый лак	100							
Отвердитель для лака	50							
Разбавитель	0-10%							
	Для разбавления продукта использовать разбавитель для акриловых продуктов.							
	<b>Вязкость рабочей смеси</b> $14\div16\text{s}$ , DIN 4/20°C <b>Жизнеспособность смеси</b> 2 часа при 20°C							
	<b>Краскораспылитель</b> Сопло – 1,3÷1,4 мм, Давление: HVLP – согласно производителя оборудования Стандартный – 3 -4 бар							
	<b>Количество слоев</b> 2 полных слоя  <b>Толщина сухого покрытия</b> - 45-50 μм							
	<b>Время испарения</b> - межслойная выдержка -выдержка перед сушкой							
	5-10 минут Мин15 минут							
	<b>Сушка при 20°C:</b> От пыли: 10-15 мин Монтажная: 8-10 часов	<b>Сушки при 60°C:</b> От пыли: 5-10 мин Монтажная: 30-40 мин						
	Полное высыхание: 7-10 дней При температуре ниже 20°C время высыхания значительно увеличивается							

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 Р1500-2000. Полировать поверхности с покрытием 2К легче всего через сутки после высушивания 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 MS New Formula - 12 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке..

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

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.