

# Техническая Информация

Только для профессионального использования

## ЛАК АКРИЛОВЫЙ БЕСЦВЕТНЫЙ 2К JETA MS

### ПРОДУКТ

Лак акриловый бесцветный  
Отвердитель для лака  
Разбавитель для акриловых продуктов

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

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

**Цвет** – бесцветный

### СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ

VOС для смеси = 604 [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,
- 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 литр смеси позволяет получить 10 м<sup>2</sup> 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.

Только для профессионального использования

**НАНЕСЕНИЕ**

	<p><b>Назначение</b>          Финишное защитное покрытия кузова автомобилей.          Нанесение краскораспылителем</p>									
	<p><b>Пропорции смешивания компонентов</b>          По объёму</p> <table border="1"> <tr> <td>Акриловый лак</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Отвердитель для лака</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Разбавитель</td> <td>5-10%</td> </tr> </table> <p>Для разбавления продукта использовать разбавитель для акриловых продуктов.</p>		Акриловый лак	100	Отвердитель для лака	50	Разбавитель	5-10%		
Акриловый лак	100									
Отвердитель для лака	50									
Разбавитель	5-10%									
	<p><b>Вязкость</b>          16÷18s, DIN 4/20°C</p> <p><b>Жизнеспособность смеси</b>          3-4 часа при 20°C</p>									
	<p><b>Краскораспылитель</b>          Сопло – 1,3÷1,4 мм,          Давление: HVLP – согласно производителя оборудования          Стандартный – 3 -4 бар</p>									
	<p><b>Количество слоев</b>          1-3 слоя</p> <p><b>Толщина сухого покрытия</b> - 50-60 µm</p>									
	<p><b>Время испарения</b></p> <table border="1"> <tr> <td>- межслойная выдержка</td> <td>5-10 минут</td> </tr> <tr> <td>-выдержка перед сушкой</td> <td>Мин15 минут</td> </tr> </table>		- межслойная выдержка	5-10 минут	-выдержка перед сушкой	Мин15 минут				
- межслойная выдержка	5-10 минут									
-выдержка перед сушкой	Мин15 минут									
	<table border="1"> <tr> <td><b>Сушка при 20°C:</b></td> <td><b>Сушки при 60°C:</b></td> </tr> <tr> <td>На отлип: 10-15 мин</td> <td>На отлип: 5-10 мин</td> </tr> <tr> <td>Монтажная: 10-12 часов</td> <td>Монтажная: 40-45 мин</td> </tr> <tr> <td>Полное высыхание: 7-10 дней</td> <td></td> </tr> </table> <p>При температуре ниже 20°C время высыхания значительно увеличивается</p>		<b>Сушка при 20°C:</b>	<b>Сушки при 60°C:</b>	На отлип: 10-15 мин	На отлип: 5-10 мин	Монтажная: 10-12 часов	Монтажная: 40-45 мин	Полное высыхание: 7-10 дней	
<b>Сушка при 20°C:</b>	<b>Сушки при 60°C:</b>									
На отлип: 10-15 мин	На отлип: 5-10 мин									
Монтажная: 10-12 часов	Монтажная: 40-45 мин									
Полное высыхание: 7-10 дней										

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.

**Только для профессионального использования**

### **ПОЛИРОВКА**

Лак обеспечивает идеальный внешний вид покрытия. При наличии сора и инородных вкраплений удалить их абразивом Р1500-2000. Полировку производить полировальной пастой с поролоновым полировальником. Частота вращения машинки 1200-1800 об\мин.

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 - 12 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке..

Отвердитель для лака– 6 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.