










### Glasureit® MS-RACING- лак



- Применение:** MS-лак для 2-х слойной окраски, применяется для быстрого ремонта, в особенности для окраски отдельных деталей и ремонта мелких повреждений.
- Свойства:** Быстрая сушка (также и при 20 °С), очень хорошая полируемость.
- Примечания:**
- Тип отвердителя, разбавителя и количество разбавителя выбирать в зависимости от температуры и размеров объекта.

	<b>Структура нанесения</b>		
	<b>Значение VOC готовой к нанесению</b>	> 420 г/л	<b>Укрывистость:</b> 215 м <sup>2</sup> /л при 1 мкм
	<b>Соотношение смешивания</b>	<b>2 : 1 + 10 - 30 %</b> 100 объемн. % 923-144	
	<b>Отвердитель</b>	50 объемн. % 929-91/-93	
	<b>Разбавитель</b>	10-30 объемн. % 352-50/-91-/216 (в зависимости от применения)	
	<b>Вязкость DIN 4 20°C</b>	16 сек.	<b>Жизнеспособность при 20°C</b> 4 часа (929-93)
	<b>Пистолет с верхним бачком Входное давление</b>	HVLP-пистолет: 1,3 мм 2,0 – 3,0 бара / 0,7 бара - давление внутри дюзы	Пистолет высокого давления: 1,3 – 1,4 мм 2 бара
	<b>Количество слоев</b>	2 - 3	<b>Толщина покрытия:</b> 50-60 мкм
	<b>Сушка: 20°C</b>	<b>Без отлипа</b> 929-91 = 1 часа 929-93 = 2 часа	<b>Полируемость</b> 929-91 = 2 часа 929-93 = 4 часа
	<b>Сушка: 60°C</b>		929-91 = 15 мин 929-93 = 20 мин
	<b>Инфракрасная сушка (коротковолновая)</b> <b>Инфракрасная сушка (средневолновая)</b>	8 мин 10 – 15 мин	

#### Совет по безопасности

Продукты предназначены только для профессионального использования.  
Не исключено, что данный продукт содержит частицы < 0.1 мкм.

Информация, содержащаяся в этом издании, основывается на наших современных знаниях и опыте. Ввиду многих факторов, которые могут влиять на процесс изготовления и нанесения наших продуктов, данная информация не освобождает от разработки и проведения собственных тестов; а также, данная информация не гарантирует ни конкретные свойства, ни годность продукции для специфических целей. Любые описания, картинки, фотографии, указания, пропорции, весовые соотношения и т.п., приведенные в данных листах, даны только для общей информации. Они могут меняться без предшествующей информации и не составляют согласованное договорное качество продукции (техническая информация). Последняя версия заменяет все предыдущие. С последней версией Вы можете ознакомиться на нашем сайте <http://techinfo.glasurit.com> или получить от Ваших поставщиков. Обязательством покупателей наших продуктов является обеспечение соблюдения всех запатентованных прав, существующих правил и законодательных норм.

