


Glasureit® MS-лак, крайне устойчивый к царапинам

G / C

- Применение:** MS-лак для 2-х слойной окраски, крайне стойкий к царапинам, вызванными, к примеру, щеточной мойкой машины.
- Свойства:** Средний сухой остаток (Medium Solid), высокая стойкость к погодным воздействиям, стойкость к пожелтению, высокая стойкость к царапинам. Особенно подходит для ремонта заводских (оригинальных покрытий), обозначенных как лаки, «стойкие к царапинам».
- Примечания:**
- Включения пыли могут быть устранены только после хорошей сушки.
 - Не использовать других отвердителей, иначе устойчивость к царапинам не будет достигнута полностью.

	Структура нанесения		
	Значение VOC готовой к нанесению	> 420 г/л	Укрывистость: 250 м ² /л при 1 мкм
	Соотношение смешивания	2 : 1 + 10% 100 объемн. % 923-43	
	Отвердитель	50 объемн. % 929-76	
	Разбавитель	10 объемн. % . 352-91/-216	
	Вязкость DIN 4 20°C	17-19 с	Жизнеспособность при 20°C: 2 часа
	Пистолет с верхним бачком Входное давление	HVLP-пистолет: 1.3 мм 2.0 – 3.0 бара 0.7- давление внутри дюзы	Пистолет высокого давления: 1.3 -1.4 мм 2.0 бара
	Количество слоев	2	Толщина покрытия: 50 - 60 мкм
	Время обдува при 20°C	После каждого прохода ок. 10 мин	
	Сушка: 20°C Сушка: 60°C	16 часов 45 мин.	
	Инфракрасная сушка (коротковолновая) Инфракрасная сушка (средневолновая)	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.

