










Glasuret® HS лак VOC ультра стойкий к царапинам



- Применение:** Ультра стойкий к царапинам HS лак для системы двухслойной окраски 90 и 55 серии.
- Свойства:** Высокое содержание сухого остатка; ультра стойкий к царапинам; сохранение блеска на долгий срок, отличная стойкость к погодным условиям, отличная шлифовка, полируется спустя незначительное время.
- Примечания:**
- Подходит для ремонтного окрашивания заводских ультра стойких к царапинам поверхностей.
 - Выбирать разбавитель в зависимости от температуры внешней среды и размера окрашиваемого объекта.
 - При нанесении 925-2002 на 55 Серию, добавляйте в смесевую базу 3% 929-93.

	Структура нанесения		Укрывистость: 335 м ² /л при 1 мкм
	Соотношение смешивания	100 г	925-2002
	Отвердитель	40 г	929-2002
	Разбавитель	20 г	352-91/-216 /-370
	Вязкость DIN 4 20°C	20 – 22 сек	Жизнеспособность при 20 °C 1 ч
	Пистолет с верхним бачком Входное давление	HVLP- пистолет: 1.3 мм 2.0 – 3.0 бар 0.7 давление внутри дюзы	Пистолет высокого давления 1.3 – 1.4 мм 2.0 бар
	Количество слоев	2	Толщина покрытия: 40 – 60 мкм
	Время обдува при 20°C	3 – 5 мин. между слоями	
	Сушка: 60°C	40 мин.	
	Инфракрасная сушка (коротковолновая) Инфракрасная сушка (средневолновая)	10 мин. 10 – 15 мин.	

Совет по безопасности

Продукты предназначены только для профессионального использования.

Не исключено, что данный продукт содержит частицы < 0.1 мкм.

2004/42/IIВ(е)(840)419: ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта IIВ.е) в готовом к применению состоянии максимально составляет 840 г/литр. Доля VOC в данном продукте составляет 419 г/литр.

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.

