

Glasuret® HS Лак стойкий к царапинам VOC



- Применение:** Крайне стойкий к царапинам HS-лак для 2-х слойной окраски 90-го ряда.
- Свойства:** Высокое содержание сухого остатка (High Solid), высокая стойкость к царапинам и погодным условиям, стойкость к пожелтению, отличный конечный результат, готовность к полировке и маскированию (оклейке).
- Примечания:**
- Подходит для восстановления стойкого к царапинам заводского покрытия.
 - Выбирать тип отвердителя и разбавителя в зависимости от температуры и размеров окрашиваемого объекта.

	Структура нанесения			Укрывистость: 335 м ² /л при 1 мкм
	Соотношение смешивания	2 : 1 + 10% 100% по об.	923-447	
	Отвердитель	50% по об.	929-33/-31/-34	
	Разбавитель	10% по об.	352-91/-216	
	Вязкость DIN 4 20°C	20 – 22 с		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	По 3 – 5 мин. между слоями		
	Сушка: 20°C Сушка: 60°C	10 ч 30 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.

2004/42/IIВ(d)(420)419: ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта IIВ.d) в готовом к применению состоянии максимально составляет 420 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.

