

### Glasurit® Трехслойная добавка



**Применение:** В смесевых формулах 90-го ряда лак 90-M5 создаст полупрозрачный эффект.

	<b>Структура нанесения</b>	
	<b>Соотношение смешивания</b>	90 линия Металлик/Уни (в соответствии со смешиваемой формулой) 100 объемн.% 90- (смешивающая формула включ. 90- M5)
	<b>Разбавитель</b>	50 объемн.% разбавитель 93-Е3 или -93-Е3 длинный разбавитель ( после добавления разбавителя СРАЗУ перемешать! )
	<b>Вязкость DIN 4 20°C</b>	18 –24 сек.
	<b>Пистолет с верхним бачком Входное давление</b>	HVLP-пистолет: 1.3 мм 2.0 бара 0.7-давление внутри дюзы  Пистолет высокого давления 1.3 -1.4 мм 2.0 бара
	<b>Количество слоев</b>	2 + ½ для достижения эффекта  <b>Толщина покрытия:</b> 10 –15 мкм
	<b>Время обдува при 20°C</b>	Приблизительно 5 мин.после каждого нанесения
	<b>Промежуточная сушка Сушка: 20 °C Обдув с Dry Jet</b>	Обдувать до матового эффекта после каждого нанесения.

#### 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.

