

Glasuret® добавка-пластификатор



- Применение:** Эластифицирующая добавка для окраски пластмасс
- Свойства:** Эластичная, хорошо перемешивается
- Примечания:**
- Добавление 25 объемн. %

	Применение	Грунтовочные материалы	Автоэмали / прозрачные лаки	
	Структура нанесения	S 3, S 3a		
	Соотношение смешивания	4 объемн.-части 285- (100 об.%) 1 объемн.-часть 522-111 (25 об.%)	4 объемн.-части 22-, 22 VOC 923- (100 об.%) 1 объемн.-часть 522-111 (25 об.%)	4 объемн.-части 22 VOC MC600 (100 об.%) 1 объемн.-часть 522-111 (25 об.%)
	Отвердитель	4 : 1 : 1 100 объемн.% 285- : 522-111 25 объемн.% 929-55, -56	2 : 1 + 10 % 100 объемн.% 22- 22 VOC /923- : 522-111 50 объемн.% 929-91, -93 / 929-31, -33	3 : 1 : 1 100 объемн.% 22 VOC MC600 / 923- : 522-111 33 объемн.% 929-61, -63, -64
	Разбавитель	25 объемн. % 352-91, -50	10 объемн.% 352-91, -50	33 объемн.% 352-10, -30, -40
	Вязкость DIN 4 20°C	16 - 18 сек.	22-, 22 VOC, 22 VOC MC600 923-	20 - 22 сек. 17 - 18 сек.
	Жизнеспособность при 20 °C	1-2 часа	4 часа	
	Пистолет с верхним бачком Входное давление	HVLP-пистолет: 1.7 - 1.9 мм 2.0 – 3.0 бар 0.7-давление внутри дюзы		HVLP-пистолет: 1.3 мм 2.0 – 3.0 бар 0.7-давление внутри дюзы
	Количество слоев	2		2
	Толщина покрытия	ок. 50 мкм		50 – 60 мкм
	Сушка: 20°C Сушка: 60°C	4 часа 40 мин		16 часов 45 мин
	Инфракрасная сушка (коротковолновая) Инфракрасная сушка (средневолновая)	8 мин 10 - 15 мин		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.

