

Glasureit® структурная паста тонкая



Применение: Структурирующая, эластифицирующая и матирующая добавка, например – для окраски бамперов автомобилей «Форд». Применяется в соотношении 1 : 1 с 22-м рядом VOC, 22 VOC MC600 и в соотношении 2 : 1 с прозрачными лаками 923-- для окраски жестких пластмасс.

- Примечания:**
- Материал не фильтровать!
 - 522-345 не должен быть установлен в смесительной установке.

	Структура нанесения	22 VOC, 22 VOC MC600 Прозрачный лак 923	
	1. шаг: Соотношение смешивания	Взвесить по смесевой формуле или 100 объемн.% 22-VOC, 22 VOC MC600 100 объемн.% 923- 100 объемн.% 522-345 50 объемн. % 522-345	
	2. шаг: Соотношение смешивания	3 : 1 : 1 100 объемн.% 22 VOC MC600 / 923- : 522-345	2 : 1 + 10% 100 объемн.% 22 VOC / 923- : 522-345
	Отвердитель	33 объемн.% 929-61, -63, -64	50 объемн.% 929-31, -33
	Разбавитель	33 объемн. % 352-10, -30, -40	10 объемн. % 352-50, -91
	Вязкость DIN 4 20°C	16 - 18 сек	Жизнеспособность при 20 °C 6 часов (с 929-33, -63) 4 часа (с 929-31, -61)
	Пистолет с верхним бачком Входное давление	HVLP-пистолет: 1,3 мм 2,0 – 3,0 бара / 0,7 бара - давление внутри дюзы	Пистолет высокого давления: 1,3 - 1,4 мм 2 бара
	Количество слоев	2	Толщина покрытия 50 – 70 мкм
	Сушка: 20°C Сушка: 60°C	10 часов 30 мин	6 часов 20 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.

