

Glasureit® автоэмаль 55 металлик / уни / перламутр

G / D

- Применение:** Окраска автоэмалью с эффектом «металлик» и уни Метод нанесения «мокрым-по-мокрому» с Glasureit прозрачным лаком 923-
- Свойства:** Высокая укрывающая способность, короткое время обдува, высокая экономичность
- Примечания:**
- Применять на 55-й ряд только рекомендованные прозрачные лаки.

	Структура нанесения	RATIO Classic		
	Значение VOC готовой к нанесению	> 420 г/л	Укрывистость:	115 м ² /л при 1 мкм
	Соотношение смешивания	2 : 1 100 объемн. % 55-металлик / уни		
	Разбавитель	50 объемн % 352-50/-91/-216		
	Вязкость DIN 4 20°C	ок. 18 - 22 сек.	Жизнеспособность при 20°C	48 часов - для смеси, готовой к нанесению
	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 (нанести укрывисто) + ½ для выравнивания эффекта	Толщина покрытия:	ок. 15-20 мкм
	Время обдува при 20°C	ок. 10 мин – до матового слоя		

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.

