

Glasuret® добавка для пластмассы



- Применение:** Добавка позволяет наносить Glasurit Нешлифуемый наполнитель непосредственно на все окрашиваемые пластмассовые подложки, обычно используемые в автомобильной мастерской.
- Свойства:** хорошо смешивается
- Примечания:**
- Не требуется добавление для окрашивания
 - При необходимости продукт может также наноситься на прилежащие новые детали, покрытые катафорезным грунтом
 - Добавление 522-10 не создает адгезию к неокрашиваемому чистому полипропилену (PP) и полиэтилену (PE)

	Структура нанесения	S 3	
	Соотношение смешивания	3 : 1 : 1 100% по об.	285-31, -38, -49, -95, -0
	Отвердитель	33% по об.	929-56, -55
	Разбавитель	33% по об.	522-10
	Вязкость DIN 4 20°C	14 – 20 сек.	Жизнеспособность при 20°C 1 – 2 часов
	Пистолет с верхним бачком Входное давление	HVLP-пистолет: 0.7 бар давление внутри дюзы 1.3 мм 2.0 – 3.0 бар	Классический пистолет: 1.3 – 1.4 мм 2.0 бар
	Количество слоев	½ + 1 (зашпаклеванный участок / полная поверхность) Толщина покрытия: 20 – 35 мкм	2 Толщина покрытия: 40-60 мкм
	Время обдува при 20°C	15-20 мин.	-
	Сушка: 60°C	-	25 мин.
	Шлифовка Ручная	-	P500 – P800
	Шлифовка Эксцентрик	-	P400 - P500

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.

