









Glasuret® HS прозрачный наполнитель, бесцветный

G / F

- Применение:** Активатор адгезии (окраска новых деталей и нанесение надписей), наполнитель - Sealer (места шпатлевания, заполнение шлифовальных рисок)
- Свойства:** Не требуется шлифовка перед нанесением покрывной краски, рациональная работа, уверенное нанесение, не виден напыл на дверных сгибах, так как наполнитель-бесцветный.
- Примечания:**
- При использовании с добавкой по пластику 522-10, продукт может наноситься на все окрашиваемые пластики, применяемые в автомобильной индустрии.
 - При нанесении надписей – очистка - 352-50
 - При использовании 285-0 не допускать отклеивания пленки с надписями
 - Выбирать тип отвердителя и разбавителя в зависимости от температуры и размеров окрашиваемого объекта.

	Применение	Активатор адгезии / Sealer	
	Структура нанесения		
	Укрывистость	378 м ² /л при 1 мкм	
	Соотношение смешивания	3 : 1 : 1 100 объемн. %	285-0
	Отвердитель	33 объемн. %	929-56, -55
	Разбавитель	33 объемн. %	352-91, -50, -216 352-30, -10, -40
	Жизнеспособность при 20 °C	3 часа	
	Вязкость DIN 4 20°C	14-18 сек.	
	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	1 - 2	
	Толщина покрытия	20-30 мкм	
	Время обдува при 20°C	15-20 мин	

Совет по безопасности

Продукты предназначены только для профессионального использования.

Не исключено, что данный продукт содержит частицы < 0.1 мкм.

2004/42/IIВ(с II)(540)525: ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта IIВ.С II) в готовом к применению состоянии максимально составляет 540 г/литр. Доля VOC в данном продукте составляет 525 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.

