

## Glasuret® Грунт-наполнитель, белый, серый

# G / PF

**Применение:** Грунт-наполнитель

**Свойства:** Отличное нанесение, стойкость к образованию потеков и заполняющие свойства, а также отличные свойства при мокрой и сухой шлифовке.

**Примечания:**

- Используйте 581-90 как контрольную краску (для лучшего шлифовального результата).
- 285-700 может быть смешан с ускоряющей добавкой 523-15 для сокращения времени сушки (15 мин при 60 °C; 1,5 часа при 20°C; 6 минут при ИК КВ-сушке). Пожалуйста, обратите внимание, что жизнеспособность смеси составляет только 20 мин. при 20°C и продукт может быть нанесен толщиной 50-70 мкм.

### 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)539:** 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 539 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.



Glasuret® Грунт-наполнитель, белый,  
серый

# G / PF

	<b>Структура нанесения</b>			
				<b>Укрывистость:</b> 425 м <sup>2</sup> /л при 1 мкм
	<b>Соотношение смешивания</b>	<b>4 : 1 : 1</b> 100 Объем.%	285-700	
	<b>Отвердитель</b>	25 Объем.%	929-55, -56	
	<b>Разбавитель</b>	25 Объем.%	352-91, -50, -216 352-30, -10, -40	
	<b>Вязкость DIN 4 20°C</b>	20 – 24 сек.		<b>Жизнеспособность при 20°C</b> 1 час
	<b>Пистолет с верхним бачком Входное давление</b>	HVLP-пистолет: 1,7 - 1,9 мм 2,0 – 3,0 бара / 0,7 бара - давление внутри дюзы		Пистолет высокого давления: 1,6 – 1,8 мм 2 бара
	<b>Количество слоев</b>	2		
	<b>Толщина покрытия</b>	50 – 70 мкм		
	<b>Сушка: 20°C Сушка: 60°C</b>	3 часа 30 мин		
	<b>Инфракрасная сушка (коротковолновая)</b>	9 мин		
	<b>Инфракрасная сушка (средневолновая)</b>	10 – 15 мин		
	<b>Шлифовка Ручная</b>	P800		
	<b>Шлифовка Эксцентрик</b>	P400 - P500		

### 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)539:** 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 539 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.glasuret.com> или получить от Ваших поставщиков. Обязательством покупателей наших продуктов является обеспечение соблюдения всех запатентованных прав, существующих правил и законодательных норм.



Glasuret® Грунт-наполнитель, белый, серый

# G / PF

### Альтернатива: нанесение хорошо заполняющих слоев

	<b>Структура нанесения</b>			<b>Укрывистость:</b> 425 м <sup>2</sup> /л при 1 мкм
	<b>Соотношение смешивания</b>	<b>4 : 1 : 1</b>		
		100 Объем.%	285-700	
	<b>Отвердитель</b>	25 Объем.%	929-55, -56	
	<b>Разбавитель</b>	25 Объем.%	352-91, -50, -216 352-30, -10, -40	
	<b>Вязкость DIN 4 20°C</b>	20 – 24 сек.		<b>Жизнеспособность при 20°C</b> 1 час
	<b>Пистолет с верхним бачком Входное давление</b>	HVLP-пистолет: 1,7 - 1,9 мм 2,0 – 3,0 бара / 0,7 бара - давление внутри дюзы		Пистолет высокого давления: 1,6 – 1,8 мм 2 бара
	<b>Количество слоев</b>	3 - 4		
	<b>Толщина покрытия</b>	100 - 200 мкм		
	<b>Сушка: 20°C Сушка: 60°C</b>	16 часа 40 мин		
	<b>Шлифовка Ручная</b>	P800		
	<b>Шлифовка Эксцентрик</b>	P400 - P500		

#### Совет по безопасности

Продукты предназначены только для профессионального использования.

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

**2004/42/ИВ(с II)(540)539:** ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта ИВ.С II) в готовом к применению состоянии максимально составляет 540 г/литр. Доля VOC в данном продукте составляет 539 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.

