

## Glasureit® HS-термо-грунт- наполнитель VOC, бежево-серый

# G / PF

**Применение:** Грунтование / грунт-наполнитель

**Свойства:** Подходит для нанесения на слой старой краски, сталь, оцинкованный металл и алюминий  
Стойкий к воздействию растворителей и к погодным воздействиям, высокое содержание сухого остатка (High-Solid)  
Антикоррозионный и адгезионный грунт для вышеуказанных подложек только под 176-72 1К Грунт-наполнитель и 285- нешлифуемые наполнители.

**Примечания:**

- Применять контрольную краску 581-90 ( для лучшего результат шлифовки )
- **Не наносить как грунтовку под Glasurit® UP-Жидкая шпатлевка, серая 1006-26**
- **2004/42/ИВ(с I)(540)530:** ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта IIB.c I) в готовом к применению состоянии максимально составляет 540 г/литр. Доля VOC в данном продукте составляет 530 г/литр .

Пожалуйста, обратитесь к листам безопасности Европейского Союза по маркировке продуктов, требуемые по Директиве 1999/45/ЕС, а также к соответствующим национальным правилам. Продукты предназначены только для профессионального использования.

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












БАСФ Коутингс ГмБХ  
Решения по ремонтному окрашиванию  
Европа

Глазуриштрассе 1  
48165 Мюнстер  
Германия



### Glasuret® HS-термо-грунт- наполнитель VOC, бежево-серый

# G / PF

	Применение	Шлифуемый наполнитель (мокрая шлифовка)	Антикоррозионная защита/ активатор адгезии
	Структура нанесения		
	Укрывистость	395 м <sup>2</sup> /л при 1 мкм	395 м <sup>2</sup> /л при 1 мкм
	Соотношение смешивания	4:1:1 100 объемн.%      285-16	4:1:1 100 объемн.%      285-16
	Отвердитель	25 объемн.%      929-55, -56	25 объемн.%      929-55, -56
	Разбавитель	25 объемн.%      352-91, -50, -216	ок. 30 объемн.%      352-91, -50, -216
	Вязкость DIN 4 20°C	19 – 22 сек.	19 – 22 сек.
	Жизнеспособность при 20 °C	90 мин	90 мин
	Пистолет с верхним бачком Входное давление	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 <sup>2</sup> бара
	Количество слоев	2	1 тонкий слой ( укрывисто )
	Толщина покрытия	50 - 60 мкм	15 –20 мкм
	Время обдува при 20°C		10 мин.
	Сушка: 20°C Сушка: 60°C	30 мин	90 мин При нанесении шпатлевки 839- или шпатлевки 839-80 15 мин При нанесении шпатлевки 839- или шпатлевки 839-80
	Инфракрасная сушка (коротковолновая) Инфракрасная сушка (средневолновая)	8 мин 10 – 15 мин	8 мин При нанесении шпатлевки 839- или шпатлевки 839-80
	Шлифовка Ручная	P 800	

Пожалуйста, обратитесь к листам безопасности Европейского Союза по маркировке продуктов, требуемые по Директиве 1999/45/ЕС, а также к соответствующим национальным правилам. Продукты предназначены только для профессионального использования.

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

БАСФ Коутингс ГмБХ  
Решения по ремонтному окрашиванию  
Европа

Глазуриштрассе 1  
48165 Мюнстер  
Германия

