



# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

839-45

Гlasurit CV Шпатлевка эластичная  
Светло-серая

**BF**

## Области применения:



Все виды окраски

## Свойства:

- Подходит для нанесения на большие площади поверхности
- Хорошая эластичность для сварных швов
- Долгая жизнеспособность
- Температурное сопротивление до 180°C

## Особые замечания:

Не исключено, что данный продукт содержит частицы < 0.1 мкм

Продукты предназначены только для профессионального использования.

**2004/42/ИВ (b)(250)180:** ограничение ЕС по содержанию летучих органических соединений (VOC) в данном продукте (категория продукта: ИВ.b) в готовом к применению состоянии максимально составляет 250 г/л.

**Доля VOC в данном продукте составляет 180 г/л.**

## Подложки:

- = Очень хорошо подходит
- = хорошо подходит
- = подходит в некоторых случаях

●●	●●	●	●●	●	●	●	●	●●	●	●				
Сталь	Гальванизированная сталь	Нержавеющая сталь	Алюминий	Анодированный алюминий	GRP / SMC	PP-EPDM	Гlasurit CV - пример	Гlasurit CV - Грунт-наполнитель / наполнитель	Порошковая окраска	Рулонная окраска	Фанера	Дерево	ОЕМ-окраска	Старое ЛКП

## Замечание:



Система окраски

Укрывистость

Укрывистость

98 %

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 [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) или получить от Ваших поставщиков. Обязательством покупателей наших продуктов является обеспечение соблюдения всех запатентованных прав, существующих правил и законодательных норм.



# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

839-45

Гlasurit CV Шпатлевка эластичная

**BF**

Светло-серая



Пропорция смешивания

100 : 3



Отвердитель

948-36



Разбавитель



Вязкость  
DIN 4 / 20° C

Жизнеспособность  
20 °C

20 мин.



Сушка



Нанесение след. покрытия

мин макс



На отлип



Готовность к маскированию



Готовность к сборке



Шлифуемос  
ть

Темп. объекта. 20°C

2,5 ч

Темп. объекта. 60°C

**Замечание**



Готовность к шлифовке через 2,5 часа.  
 Очень эластичный продукт, подходит для использования на сварных швах баков.  
 Сопротивление температуре до 180°C.  
 На цинк перед шпатлеванием в качестве активатора адгезии должен быть нанесен EP 801- CV грунт-наполнитель (30 - 40 мкм, 30 мин. 60°C) или 284-13 CV грунт-наполнитель (20 - 25 мкм, 20 мин. 60°C).  
 Не используйте на травящий грунт или протравленную при подготовке поверхность!