



## Техническая Документация

# Raderal® Glass Fibre Putty 2507

Специальная двухкомпонентная полиэфирная  
стекловолоконистая шпатлевка

Raderal Glass Fibre Putty 2507 – двухкомпонентная полиэфирная шпатлевка со стекловолокном, предназначена для ремонта металлических частей кузова при их сквозной коррозии, а также для ремонта стеклопластиковых деталей.

- Хорошие адгезионные свойства.
- Хорошие наполняющие свойства.
- Легко шлифуется.



Только для профессионального  
использования!

Spies Hecker просто ближе.



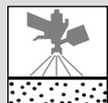
Бренд компании Axalta Coating Systems

# Raderal® Glass Fibre Putty 2507

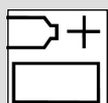
## Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТНЫЙ



Настоятельно рекомендуется применять соответствующие средства индивидуальной защиты во время нанесения чтобы избежать раздражения кожи и глаз.



Голая сталь зашлифованная и очищенная.  
Оцинкованная сталь или алюминий, зашлифованные и очищенные  
Полиэфирный стеклопластик, без разделительной смазки, зашлифованный и очищенный.



Шпатлевка	Отвердитель
Вес	Вес
100	1 - 2
2507	0909 0940 SLOW BPO BLUE BPO RED



Жизнеспособность при 20°C: 3 мин - 5 мин



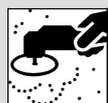
Нанести тонким слоем сразу после смешивания, избегать подмешивания воздуха.



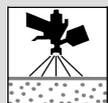
	0909 / 0940 / BPO
20 °C	15 мин - 30 мин



Данные для ИК-сушек коротковолнового излучения  
1/2 мощности: 2 - 3 мин



P60 - P80



2К полиэфирные Шпатлевка

Соответствует  
VOC

2004/42/II(b)(250) 150: Ограничение Евросоюза по данному продукту (категория II(b)) составляет 250 г. летучих органических соединений (VOC) на 1 литр готового к нанесению материала. Содержание летучих органических соединений (VOC) в данном продукте в готовом к нанесению виде не превышает 150 г/л..

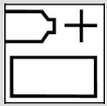
# Raderal® Glass Fibre Putty 2507

## Продукты

Raderal® Glass Fibre Putty 2507

BPO Hardener Paste Blue  
 BPO Hardener Paste Red  
 RADERAL HARDENER 0909 RED  
 Raderal® Hardener 0940 slow

## Набор материалов



Выбор применяемого Отвердителя и Разбавителя должен быть осуществлен в соответствии с температурой и размером ремонтного участка.

- |                      |  |
|----------------------|--|
| 0909 Red / BPO Red   | Стандартный отвердитель для специальных Полиэфирных Шпатлевок Raderal при температуре 15-25°C.                                       |
| 0940 Blue / BPO Blue | Медленный отвердитель рекомендован для специальных Полиэфирных Шпатлевок Raderal . В основном используется при высоких температурах. |



После использования промыть подходящим моющим раствором

## Примечания

- Не добавлять большее количество отвердителя, чем рекомендовано, во избежание просачивания пероксида и проявления обесцвеченных пятен.
- Не наносить на 1К грунты, превичные грунтовки или на неотвердевшие ремонтные покрытия.
- Мокрая шлифовка не допускается.
- Температура при которой возможна химическая реакция - не ниже +5°C.
- при ремонте участков сквозной коррозии, загните их края внутрь. Поверхность должна быть чистой, сухой, свободной от остатков ржавчины и смазок.

# Raderal® Glass Fibre Putty 2507

Перед применением материала ознакомьтесь с данными по безопасности (Material Safety Data Sheet). Внимательно изучите рекомендации на этикетке банки.

Все материалы, составляющие ремонтную лакокрасочную систему и упоминаемые в данном описании, есть исключительно материалы нашего бренда. Характеристики и свойства лакокрасочной системы не гарантируются в том случае, когда продукты, составляющие такую систему использовались в комбинации с другими продуктами, не являющимися частью нашей продуктовой линейки (нашего бренда), если иное не указано специально.

Только для профессионального использования! Информация, содержащаяся в этом документе, была тщательно отобрана и классифицирована нами. Информация соответствует современному уровню наших знаний по данному вопросу. Эти данные ни к чему не обязывают и предоставлены только для информационных целей. Мы не несём ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет её соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения. Интеллектуальная собственность, содержащаяся в данной информации, включая патенты, товарные знаки и авторские права, защищена. Все права защищены. Соответствующий Паспорт Безопасности Вещества и предостережения, помещённые на этикетке продукта, должны соблюдаться. Мы оставляем за собой право вносить поправки или полностью заменять содержимое этой информации по своему личному усмотрению, в любое время, без уведомления и не отвечаем за обновление этой информации. Вышеупомянутые условия имеют силу также при любых вносимых в будущем изменениях и поправках.