

# 759R UNIVERSAL POLYESTER PUTTY



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Бежевая двухкомпонентная универсальная полиэфирная шпатлевка 759R, соответствующая требованиям по эмиссии VOC, применяется как заполняющая или финишная шпатлевка. Предназначена для использования на голом металле, алюминии, оцинкованной стали, полиэфирных стеклопластиках, а также на отвердевших заводских отделочных покрытиях и грунтовках Cromax.

**Универсальная полиэфирная шпатлевка**

## СВОЙСТВА

- 01** Отличная гибкость.
- 02** Тонкая однородная структура.
- 03** Высокая толщина сухой пленки.
- 04** Отличная адгезия к голой стали и другим подложкам.
- 05** Легко шлифуется, обеспечивая гладкую поверхность без образования пор.
- 06** Обеспечивает легкое наполнение без провисания.

# UNIVERSAL POLYESTER PUTTY

## Приготовление материала - Нанесение СТАНДАРТ



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  
Заводские или ремонтные покрытия, очищенные и отшлифованные  
Участки зашпатлеванные 2К полиэфирными материалами, тонко отшлифованные и очищенные.  
Полиэфирный стеклопластик, без разделительной смазки, зашлифованный и очищенный.  
Полностью отвердевшие 2К Грунт-наполнитель или 2К эпоксидные грунты-Грунт-наполнитель, очищенные и отшлифованные



	5-25°C	25-35°C	
	Вес	Вес	Вес
<b>759R / 759Rc</b>	100	100	100
<b>762R / BPO RED / 764R</b>	1 - 2	1	-
<b>BPO BLUE</b>	-	-	1 - 2



Жизнеспособность при 20°C: 5 мин - 8 мин



Нанести тонким слоем сразу после смешивания, избегать подмешивания воздуха.



	762R / BPO RED / 764R	BPO BLUE
<b>20 °C</b>	15 мин - 30 мин	-
<b>25 - 35 °C</b>	-	15 мин - 30 мин



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



Грубая шлифовка P80 - P120  
Финальная шлифовка P180 - P240



Жидкая шпатлевка (кроме гальванизированной стали)  
Первичная грунтовка  
Грунт- выравниватель  
Выравниватель  
Если необходима тонкая Шпатлевка, тот же материал может быть нанесен повторно.

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..

# UNIVERSAL POLYESTER PUTTY

## Продукты

759R Universal Polyester Putty

762R Activator for Polyester

BPO Hardener Paste Blue

BPO Hardener Paste Red



После использования промыть подходящиммочным растворителем

## Примечания

- Не добавлять большее количество отвердителя, чем рекомендовано, во избежание просачивания пероксида и проявления обесцвеченных пятен.
- Не наносить поверх однокомпонентных грунтовок, травящих грунтовок и термопластичных отделочных покрытий.
- Мокрая шлифовка не допускается.
- Температура при которой возможна химическая реакция - не ниже +5°C.
- Шпатлевка 759Rc Universal Polyester Putty и отвердитель 764R Polyester Putty Activator выпускаются в упаковке под диспенсер 767R.

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.