



# Шпатлёвка с углеволокном

## Putty Flex Carbon

RX S-08



Наполняющая полиэфирная шпатлёвка, усиленная углеволокном, предназначена для ремонта металлических и пластиковых деталей. Отличается особой прочностью и эластичностью.

EU/2004/42 Cat II B(b) VOC 120 g/l, VOC limit 250 g/l

Цвет: чёрный

Фасовка: 0,5 кг; 1 кг; 2 кг



### Подложки, подготовка поверхности

Старое покрытие – обезжиривание, обработка абразивом P240, обезжиривание

Алюминий, черная и нержавеющая сталь – обезжиривание, обработка матирующим полотном красного цвета, обезжиривание

Пластмасса – обезжиривание, обработка матирующим полотном красного цвета, обезжиривание

**Не наносить на старые термопластичные покрытия!**

**Не наносить на фосфатирующие грунты!**

### Пропорции смешивания

Шпатлёвка с углеволокном RX S-08 . . . . . 100 г

Отвердитель RX H-42 . . . . . 2-3 г

### Нанесение

Жизнеспособность . . . . . 4-5 мин при +20°C

Рекомендуемая толщина . . . . . до 4 мм

Температура . . . . . +15°C - +30°C

Относительная влажность воздуха . . . . . до 75%

### Сушка

Воздушная сушка при +20°C . . . . . 20-30 мин

### Обработка

Сухое шлифование . . . . . абразив P80-P240

**Последующие покрытия:** фосфатирующие грунты, эпоксидные грунты, акриловые грунты

Срок годности . . . . . 12 месяцев



100:2-3

4'-5'/20°C

20'-30'/20°C

P80-P240