



## Шпатлёвка с микростекловолокном Putty Glass Micro Fiber

RX S-15



Полизифирная двухкомпонентная шпатлёвка с наполнителем в виде микростекловолокна. Обеспечивает простоту и комфорт нанесения, обладает отличительной заполняющей способностью, механической прочностью и эластичностью. Может применяться для устранения крупных и средних повреждений кузова. Имеет высокую адгезию к различным типам поверхности, в том числе оцинкованной стали.

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

Цвет: зелёный



### Подложки, подготовка поверхности

Старое покрытие - обезжикирование, обработка абразивом P240, обезжикирование.

Алюминий, чёрная, оцинкованная и нержавеющая сталь - обезжикирование, обработка абразивом P80-120 или полотном красного цвета, обезжикирование.

**Не наносить на старые термопластичные покрытия!**

**Не наносить на фосфатирующие грунты!**

### Пропорции смешивания

Шпатлёвка с микростекловолокном RX S-15 . . . . .	100 г
Отвердитель RX H-42 . . . . .	2-3 г

### Нанесение

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

Рекомендуемая толщина . . . . . до 5 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:** шпатлёвка универсальная, шпатлёвка мелкодисперсная, фосфатирующие грунты, эпоксидные грунты, акриловые грунты

Срок годности . . . . . 12 месяцев



100:2-3

4'-5'/20°C

20'-30'/20°C

P80-P240

P180-P280