



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 универсальная 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