



Компания производит высококачественные клеи для ремонта сколов лобового стекла. Ремонт сколов производится в течение 15 минут, что позволяет избежать замены стекла.

Описание прочных полимеров для ремонта сколов лобового стекла

Полимер 20cps

Клей - полимер высокой текучести для ремонта сколов на лобовых стёклах автомо

Это самый прочный полимер в линейке Ultra Bond. Соответствует требованиям стандарта ROLAGS. Как и все полимеры устойчив к влаге и промораживанию.

Проходит термостойкость в соответствии с требованиями стандарта ROLAGS. Как и все полимеры устойчив к влаге и промораживанию.

Этот полимер рекомендуется использоваться для ремонта следующих типов повреждений: "звездочки", "булыжники", "бегуны", "радиальные трещины".

При ремонте под давлением на горячем лобовом стекле полимер может вызвать "цветение" (эффект помутнения). Рекомендуется использовать для ремонта сколов на холодном стекле.

Полимер 20 cps также можно использовать для удаления "бегунов", представляющих из себя тонкие трещины.

После заполнения длинной трещины, 20 cps можно также использоваться, чтобы удалить все повреждения.

Сочетается (смешивается) со всеми полимерами для ремонта сколов в линейке Ultra Bond.

Полимер с доказанной эффективностью практического применения.

Срок годности : 4 года при хранении при комнатной температуре.

□

Цена : 3390 руб.

0.7 унции - 21 мл

[купить](#)



Rain Resin

Клей - полимер для ремонта сколов лобового стекла в условиях повышенной влажности

Если вы живете в климате, где часто идут дожди, это может стать проблемой для ремонта лобового стекла.

Rain Resin – текучий, водонепроницаемый полимер (этикетка с капельками) с вязкостью 25 cps.

В его составе присутствуют компоненты, связывающие влагу. Можно применять по всем типам сколов.

Полимер с доказанной эффективностью практического применения.

Срок Годности: 4 года при хранении при комнатной температуре.

Цена : 2390 руб.

0,7 унции - 21 мл

[купить](#)



Полимер 50 cps

Клей - полимер 50 cps для ремонта сколов и трещин лобовых стёкол автомобилей.

50 cps

(зелёная этикетка)

имеет второй по величине объём для ремонта лобового стекла

Восстанавливает не только сколы, но и трещины в лобовом стекле

Испытанная в лаборатории термостойкость составляет -30 градусов ниже нуля. Как и все полимеры

Рекомендуется использовать для ремонта любых сколов и трещин длиной до 10 см (и более)

Полимер с доказанной эффективностью практического применения.

Совместим с любым полимером для ремонта длинных трещин из линейки Ultra Bond. Вам следует

Срок годности : 4 года при хранении комнатной температуре.

Цена : 3690 руб.

0.7 унции - 21 мл

[КУПИТЬ](#)



Полимер 100cps

Клей - полимер 100 cps для ремонта сколов и трещин лобовых стёкол автомобилей.

Это самый прочный полимер для ремонта сколов в мире. Результат теста ROLAGS составляет 1

Никто в отрасли ремонта автомобилей не предлагает использовать этот клей для

Этот полимер также может применяться для ремонта недлинных трещин, отрезков трещин 5 - 1

Полимер с доказанной эффективностью практического применения.

Срок годности : 4 года при хранении при комнатной температуре.

Цена : 3390 руб.

0.7 унции - 21 мл

[КУПИТЬ](#)



Полимер Pit Filler

Клей - полимер Pit Filler - "запечатка" для ремонта лобовых стёкол автомобилей.

Полимер Pit Filler - применяется для заполнения ям, углублений, сверлений на поверхности

P.S. Полимеры, используемые для ремонта повреждений, также можно использовать для за

Если после отверждения и после срезки есть углубления, то применяйте Pit Filler.

С **рок Годности:** 4 года при хранении при комнатной температуре.

Цена : 3690 руб.

0,7 унции - 21 мл

[купить](#)

Описание прочнейших [полимеров Ultra Bond для ремонта трещин лобовых стёкол автомобилей](#)

Если у вас не получается сделать заказ через интернет - магазин "Oskolochek", напишите нам [на электронную почту](#)