

# Клеи

Компания 3M поставляет широкий ассортимент клеев, в котором Вы сможете найти нужный для выполнения любой авторемонтной операции.

## Двусторонние клейкие ленты

### Пеноакриловая двусторонняя лента 3M™ RT1100

Лента из акрилового пеноматериала с клеевым слоем с двух сторон. Разработана для монтажа внешних деталей кузова автомобиля, например, боковых декоративных и противоударных молдингов, а также эмблем.

Благодаря уникальной природе акрилового пеноматериала лента обладает отличными прочностными и адгезионными характеристиками, а по прочности склеивания превосходит существующие неопреновые ленты. Рекомендуется наносить на обезжиренную поверхность.

- Обеспечивает прочное соединение.
- Используется предприятиями автомобильной промышленности.
- Совместима с заводским и ремонтным лакокрасочным покрытием.
- Легко принимает форму поверхности.



№ изделия	Наименование	Цвет	Размер	Штук в коробке	Коробок в упаковке
80318	Двусторонняя лента	Черный	6 мм x 20 м, толщина 1,1 мм	2	12
80319	Двусторонняя лента	Черный	9 мм x 20 м, толщина 1,1 мм	1	12
80320	Двусторонняя лента	Черный	12 мм x 20 м, толщина 1,1 мм	1	12
80321	Двусторонняя лента	Черный	16 мм x 20 м, толщина 1,1 мм	1	12
80322	Двусторонняя лента	Черный	19 мм x 20 м, толщина 1,1 мм	1	12

### Пеноакриловая двусторонняя лента 3M™ 4229

Лента аналогична вышеописанной, но имеет толщину 0,8 мм.



№ изделия	Наименование	Цвет	Размер	Штук в упаковке
80314	Пеноакриловая двусторонняя лента	Черный	9 мм x 20 м, толщина 0,8 мм	12
80315	Пеноакриловая двусторонняя лента	Черный	12 мм x 20 м, толщина 0,8 мм	12

# Клеи в аэрозоли

## Клей общего назначения 3M™

Клей в аэрозольном баллоне с регулируемой распыляющей головкой для контролирования ширины струи.

Предназначен для крепления обивки салона, напольных ковриков, звукопоглощающего покрытия, а также резиновых, пластиковых или виниловых деталей к металлу или стекловолокну. Значительно сокращает время наклеивания материалов большой площади, например, обивки крыши салона.

- Быстро высыхает.
- Высокая прочность.
- Стойкость к большинству виниловых пластификаторов.
- Не разрушает свежие или старые двухкомпонентные акриловые лакокрасочные покрытия.



№ изделия	Наименование	Цвет	Размер	Штук в упаковке
08080	Клей		500 мл, аэрозоль	12

## Контактный (неопреновый) клей 3M™ в аэрозоли

Высокоэффективный неопреновый контактный клей с повышенной устойчивостью к пластификаторам. Несмотря на аэрозольную упаковку, клей отличается прочным начальным схватыванием, свойственным жидким и распыляемым клеям.

Применяется для склеивания резиновых, металлических, пластмассовых и гибких полиуретановых подвесных деталей, а также для их наклеивания на поверхности из других материалов (не рекомендуется для полиэтилена, пенополистирола, полипропилена и поверхностей, окрашенных двухкомпонентным акрилом – для этой цели следует применять клей 3M™ 08080).

- Регулируемая форма распыляемой струи.
- Быстрое высыхание: 4 мин выдержки перед склеиванием.
- Широкий диапазон применения.
- Высокая теплостойкость: до 100 °С.
- Высокая стойкость к воздействию пластификаторов.



№ изделия	Наименование	Цвет	Размер	Штук в коробке	Коробок в упаковке
08090	Контактный клей		500 мл, аэрозоль	1	12

# Клеи общего назначения

## Цианакрилатный клей 3M™

Цианакрилатный однокомпонентный клей быстрого отверждения. Применяется для быстрого склеивания пластиковых элементов (в том числе крепежных), резиновых деталей и элементов обшивки. Прочность склеивания не уступает прочности самих деталей. Клей является жидким, благодаря чему проникает во все неровности склеиваемых деталей.

При использовании рекомендуется использовать небольшое количество клея, дать выдержку в течение нескольких секунд, затем детали прижать друг к другу и удерживать несколько секунд.

- Быстрое отверждение.
- Высокая прочность склеивания.
- Очень низкий расход материала.

№ изделия	Наименование	Размер	Штук в коробке	Коробок в упаковке
B20	Цианакрилатный клей	20 г	1	20



## Жидкий клей в банке общего применения 3M™



Прозрачный жидкий клей для работ в салоне автомобиля. Клей хорошо размазывается кистью, не образуя полос, капель и подтеков.

- Высокое начальное схватывание.
- Возможность подобрать точное положение деталей при склеивании.
- Отсутствие пятен.
- Не течет, высокая устойчивость к воздействию тепла и пластификаторов.

№ изделия	Наименование	Цвет	Размер	Штук в коробке	Коробок в упаковке
08150	Жидкий клей общего применения		500 мл	6	6

## Ремонт пластика



Новые материалы 3M™ Automix™ разработаны для быстрого ремонта трещин, сколов, вмятин и других повреждений на автомобильных деталях из любого вида пластика, а также восстановления недостающих пластиковых частей, например, креплений кронштейнов («ушек»). В результате нет необходимости заменять пластиковую деталь на новую.

- Быстрый ремонт пластиковых деталей.
- Восстановление недостающих пластиковых частей.
- Простота применения.
- Отличная обрабатываемость (сверление, шлифовка).
- Возможность окраски.
- Подходит для всех видов пластика.

## Заплата для ремонта пластика 3M™ Automix™



Представляет собой гибкие листы полипропилена с клеем 3M™ VHB™. Поставляется в комплекте с активатором адгезии в виде пропитанной салфетки. Время выдержки – 5 мин.

- Используйте салфетку Automix™, пропитанную активатором адгезии 06396 для увеличения адгезии к пластику.
- Не требует выдержки заплатки для начала лицевой обработки ремонтного места.
- Подходит для всех видов пластика.

№ изделия	Наименование	Размер	Штук в коробке	Коробок в упаковке
05888	Заплата	101 мм x 203 мм	6	6

## Активатор адгезии 3M™ Automix™



Представляет собой салфетку, пропитанную активатором адгезии для заплатки 3M™ Automix™. Обеспечивает максимальную адгезию заплатки к пластику.

Активатор рекомендуется наносить на голый пластик. В случае наличия перепыла с обратной стороны рекомендуется удалить его при помощи абразивов 3M™ Scotch Bright и/или очистителя клеев 3M™ 08984.

№ изделия	Наименование	Размер	Штук в коробке	Коробок в упаковке
06396	Активатор адгезии	Салфетка	25	4

## Полиолефиновый активатор адгезии 3M™



Активатор адгезии предназначен для обработки деталей из полипропилена (PP) и этиленпропилена (EP), а также пластиков с маркировкой «TPO», «EPDM» перед применением ремонтного состава FPRM или состава для быстрого ремонта пластика 3M™ 55045. Время выдержки – 10 мин. (Активатор не рекомендован при ремонте пластика ABS.)

№ изделия	Наименование	Размер	Штук в коробке	Коробок в упаковке
05917	Активатор адгезии	200 мл	1	12

## Состав для быстрого восстановления пластиковых деталей 3M™ Automix™

Наносится при помощи ручного пистолета 3M™ ерх.

- Двухкомпонентный уретановый клей сверхбыстрого действия.
- Обеспечивает быстрый ремонт поврежденных пластиковых деталей.
- Позволяет восстановить недостающие пластиковые части.
- Очень хорошая обрабатываемость (сверление, шлифовка и т.д.).
- Подходит для всех типов пластика.
- Первоначальное отверждение – 20 с.
- Может быть обработан (сверление, шлифовка и т.д.) и окрашен уже через 5 – 7 мин после нанесения.

№ изделия	Наименование	Размер	Штук в коробке	Коробок в упаковке
55045	Состав для восстановления пластиковых деталей	50 мл	1	12

## Смесительные насадки 3M™

- Смесительные одноразовые носики для состава 3M™ Automix™ 55045.
- Создают наилучшие условия для отверждения материала.

№ изделия	Наименование	Штук в коробке	Коробок в упаковке
04908	Насадка	50	1

## Пленка для формовки 3M™ Automix™

Пленка предназначена для формовки состава для ремонта пластика (номер по каталогу – 55045). Благодаря отсутствию адгезии к составу позволяет легко сформировать отсутствующий пластиковый элемент. Может быть удалена через 1 мин после схватывания состава.

№ изделия	Наименование	Размер	Штук в коробке	Коробок в упаковке
04903	Пленка для формовки	127 мм x 3,6 м	1	6

## Состав для ремонта пластмассовых деталей 3M™

Ремонтный состав FPRM представляет собой двухкомпонентную смесь и предназначен для ремонта пластиковых деталей автомобиля. Остается пластичным и легко поддается шлифовке. Поставляется в двух тубиках («А» и «В»), позволяющих легко дозировать компоненты перед смешиванием.

Подходит для большинства современных пластиков (PP, PP/EPDM, PE, ABS, PC и т.д.).

- Простота применения.
- Качественное заполнение зазоров и трещин.
- Отсутствие подтеков.
- Высокая гибкость после высыхания.
- Идеально подходит для ремонта небольших трещин и других повреждений деталей из пластика.
- Отлично шлифуется уже через 20 мин после нанесения.
- Возможность окраски.

Ремонтный состав FPRM поставляется в двух комплектациях.

I. Набор двух тубиков 150 мл + 150 мл (номер по каталогу – 05900), компоненты смешиваются вручную и наносятся шпателем.

II. Двойной картридж 25 мл + 25 мл (номер по каталогу – 05901) для использования с ручным пистолетом 3M™ ерх. Данная система обеспечивает удобство и чистоту во время работы. Легко смешивается. В комплект с картриджем включены две смесительные насадки.

№ изделия	Наименование	Цвет	Размер	Штук в коробке	Коробок в упаковке
05900	Состав для ремонта пластмассовых деталей		2 тубика по 150 мл	1	6
05901	Состав для ремонта пластмассовых деталей		2 тубика по 25 мл	4	3

ерх quadro

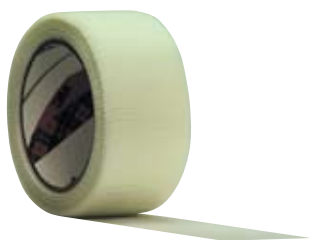
Насадка

–

5

12





## Стеклоканва 3М™

Стеклоканва с клеевым слоем в рулоне разработана для упрочнения шва при склеивании пластиковых деталей. Материал имеет отличную адгезию к пластику, обработанному активатором адгезии 3М™ 05917.

№ изделия	Наименование	Цвет	Размер	Штук в коробке	Коробок в упаковке
03020	Стеклоканва		48 мм x 20 м	1	6



## Алюминиевая лента 3М™

Лента предназначена для временной фиксации наружной стороны пластиковой детали. Имеет отличную адгезию к лакокрасочному покрытию, удерживает форму детали и не оставляет следов после удаления.

№ изделия	Наименование	Цвет	Размер	Штук в упаковке
06930	Алюминиевая лента		50 мм x 3,2 м	12

Примечание: при ремонте пластиковых деталей рекомендовано использовать средства индивидуальной защиты: очки, перчатки (стойкие к воздействию растворителей), комбинезон.



## Очиститель клеев 3М™

Универсальный очиститель в аэрозоли для удаления остатков клея, масел и других сильных загрязнений. Может быть использован для обезжиривания и очистки окрашенных и пластиковых покрытий, не повреждая их. Обладает приятным цитрусовым ароматом.

№ изделия	Наименование	Размер	Штук в упаковке
08184	Очиститель	500 мл, аэрозоль	12