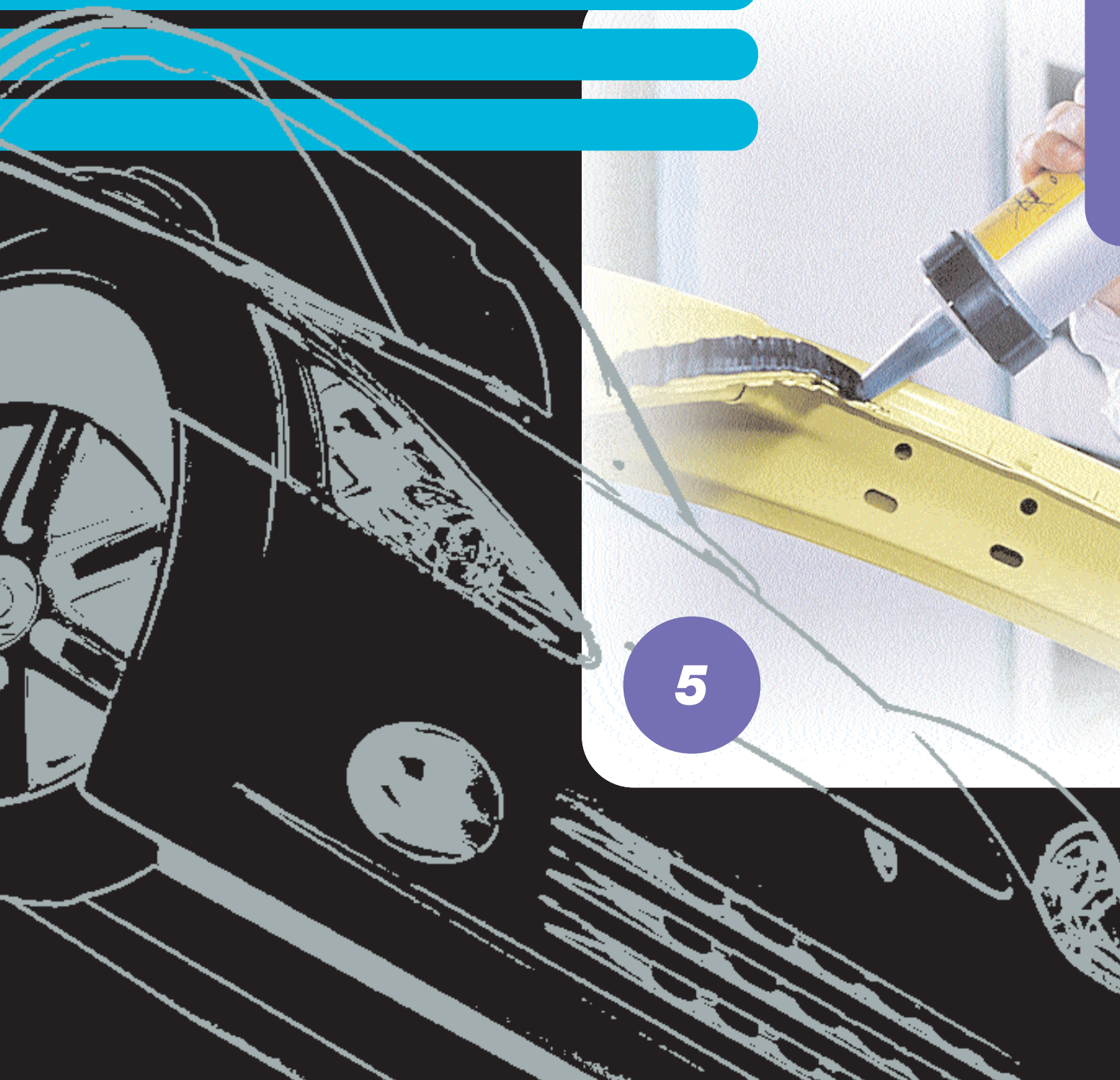




Материалы для авторемонта

Вклейка Стекол



## Вклеенные лобовые стекла



Однокомпонентный влагоотверждаемый полиуретановый герметик для вклейки лобовых и задних стекол, упакованный в картриджи и тубы.

- Быстрое первичное схватывание.
- Отсутствие подтеков и оползания
- Возможность нанесения на старый герметик, грунт или металл.

### Клей-герметик

Объем	Упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
310мл	Картридж	08603	Черный	12
310мл	Туба	08615	Черный	12
415мл	Туба	08616	Черный	9



Набор для замены стекол включает в себя однокомпонентный полиуретановый клей-герметик в картридже или тубе, прозрачный грунт-активатор №1 в одноразовой колбе и носик.

### Набор для вклейки

Объем	Упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
310мл	Картридж	08693	Черный	12
310мл	Туба	08695	Черный	12
415мл	Туба	08696	Черный	9



### Быстросохнущий клей-герметик для стекол

Однокомпонентный, влагоотверждаемый, полиуретановый клей-герметик высокой вязкости (HV) в картридже. Специально разработан для вклейки лобовых, задних и боковых стекол в соответствии со спецификациями заводов-изготовителей автомобилей. Клей-герметик имеет сертификат "краш-теста" FMVSS 212 для автомобилей с двумя подушками безопасности по прошествии 4-х часов после нанесения и сушки при температуре 21°C.

- Высокая вязкость
- Высокое первичное схватывание

Объем	Упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в коробке
310мл	Картридж	08613	Черный	12
310мл	Картридж	08628	Черный	12
415мл	Картридж	08629	Черный	9



### Быстросохнущий двухкомпонентный полиуретановый клей-герметик RTP

Быстросохнущий двухкомпонентный полиуретановый клей-герметик RTP в тубах-пакетах предназначен для вклеивания лобовых, боковых и задних стекол автомобиля. Наносится с помощью простого и удобного пистолета. Клей RTP успешно проходит реальный краш-тест FMVSS 208/212 с двойной подушкой безопасности после 1 часа выдержки при температуре 21°C, а также тест опрокидыванием FMVSS 216. Набор включает в себя прозрачный грунт-активатор №1 в одноразовой колбе, черный грунт для стекла №2 в одноразовой колбе, стандартный носик для туб, специальный носик (с прорезью) для туб и инструкцию по применению.

- Оба компонента в одной тубе.
- Быстрое высыхание.
- Абсолютная твердость.
- Повышенная долговечность.
- Высыхание вне зависимости от степени влажности.
- Отсутствие подтеков.
- 3 вида туб различного объема для разных целей.
- Сокращение объема отходов (туба сдавливается в "гармошку")
- Отсутствие токсичных отходов.
- Сертификат агентства TUV.

### RTP набор.

Объем	Упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
207мл	Туба-пакет	08668	Черный	6
310мл	Туба-пакет	08669	Черный	12
400мл	Туба-пакет	08670	Черный	9



### Очиститель стекол

Средство для очистки лобовых, боковых и задних стекол, автомобильных зеркал, а также деталей внешней и внутренней отделки, изготовленных из винила и прозрачного пластика. Абсолютно безопасно для лакокрасочного покрытия.

- Эффективная очистка.
- Быстрое высыхание.
- Отсутствие подтеков.
- Не оставляет разводов и пленки на очищенной поверхности.

### Очиститель

Объем	Упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
500 мл	Аэрозоль	08631	Прозрачный	12



### Грунты для стекол

Клей-герметик дополняется грунтом для стекла и металла, а также антиультрафиолетовым грунтом.

#### Прозрачный грунт-активатор №1

Объем	Упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
30мл	Бутыль	08617	Прозрачный	12



#### Черный грунт для стекла №2

Объем	Упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
30мл	Бутыль	08614	Черный	6

#### Аппликатор для нанесения грунта

Объем	Упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
-	-	08605	Белый	10 x 10

Каждая коробка содержит 12 наборов по 2 грунта в каждом: один обезжиривающий прозрачный грунт (5мл) и один черный грунт (7мл).

#### Одноразовая колба-аппликатор

№ изд.	Цвет	Штук в коробке
08634	Черный / Прозрачный	2 x 12



### Грунты

Для достижения необходимой адгезии система комплектуется прозрачным грунтом для нанесения на стекло, голый или загрунтованный металл, а также черным, антиультрафиолетовым грунтом для нанесения на стекло. Во избежание подтекания стекла, вклеенного при помощи неотвердевающей ленты, применяется жидкий герметик, обеспечивающий водонепроницаемость.

#### Прозрачный грунт-активатор

Объем	Упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
30мл	Бутыль	08617	Прозрачный	12

#### Черный грунт для стекла

Объем	Упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
300мл	Бутыль	08642	Черный	12



## Лобовые стекла с резиновыми уплотнителями



Неотвердевающий безусадочный герметик, применяемый для герметизации стекол с резиновыми уплотнителями. В состав герметика входит клей для склеивания стекла и резины.

- Отсутствие протекания воды в салон через уплотнитель стекла.
- Устойчивость к воздействию воды и погодных факторов.
- Сохранение гибкости.
- Возможность применения в сырую погоду.
- Простота подбора лишки (сухой салфеткой).
- Безопасный для уплотнителя пластиковый носик картриджа.

#### Герметик

Объем	Упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
310мл	Картридж	08509	Черный	12

Наносится с помощью ручного пистолета-аппликатора 3М 08013 или пневматического 08012.

## Лобовые стекла без уплотнителей



Клейкий неотвердевающий герметик в форме ленты для установки лобовых стекол без уплотнителей.

- Моментальное схватывание.
- Высокая прочность склеивания.
- Устойчивость к погодным факторам.
- Простота установки стекла за счет регулируемой сжимаемости ленты.

#### Лента

Объем	Упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
6мм x 4.5М	Рулон	08610	Черный	12
8мм x 4.5М	Рулон	08611	Черный	12
10мм x 4.5М	Рулон	08612	Черный	12

**3M Россия**

125445, Москва, Россия  
ул. Смольная, дом 24/Д  
Бизнес-центр «Меридиан»  
Телефон: (095) 784 74 74  
Факс: (095) 784 74 75

**Матеріали для авторемонту**

Представництво 3M в Україні  
03150 Київ  
вул. В. Васильківська (Червоноармійська) 77  
Тел. (044) 269 90 14, 490 57 77  
Факс (044) 490 57 75

**Представительство**

**3M в Республике Беларусь**  
220030, Республика Беларусь, Минск,  
ул. Интернациональная, д.23, офис 2  
Тел.: (0172) 22 46 07  
Факс: (0172) 22 46 08

**Представительство 3M (East) AG в Казахстане**

пр. Абая 153, офис 31/32  
Алматы, 480009 Казахстан  
тел: (3272) 509944, 509755, 980830, 980831  
факс: (3272) 509573  
e-mail: kaz3m@online.ru