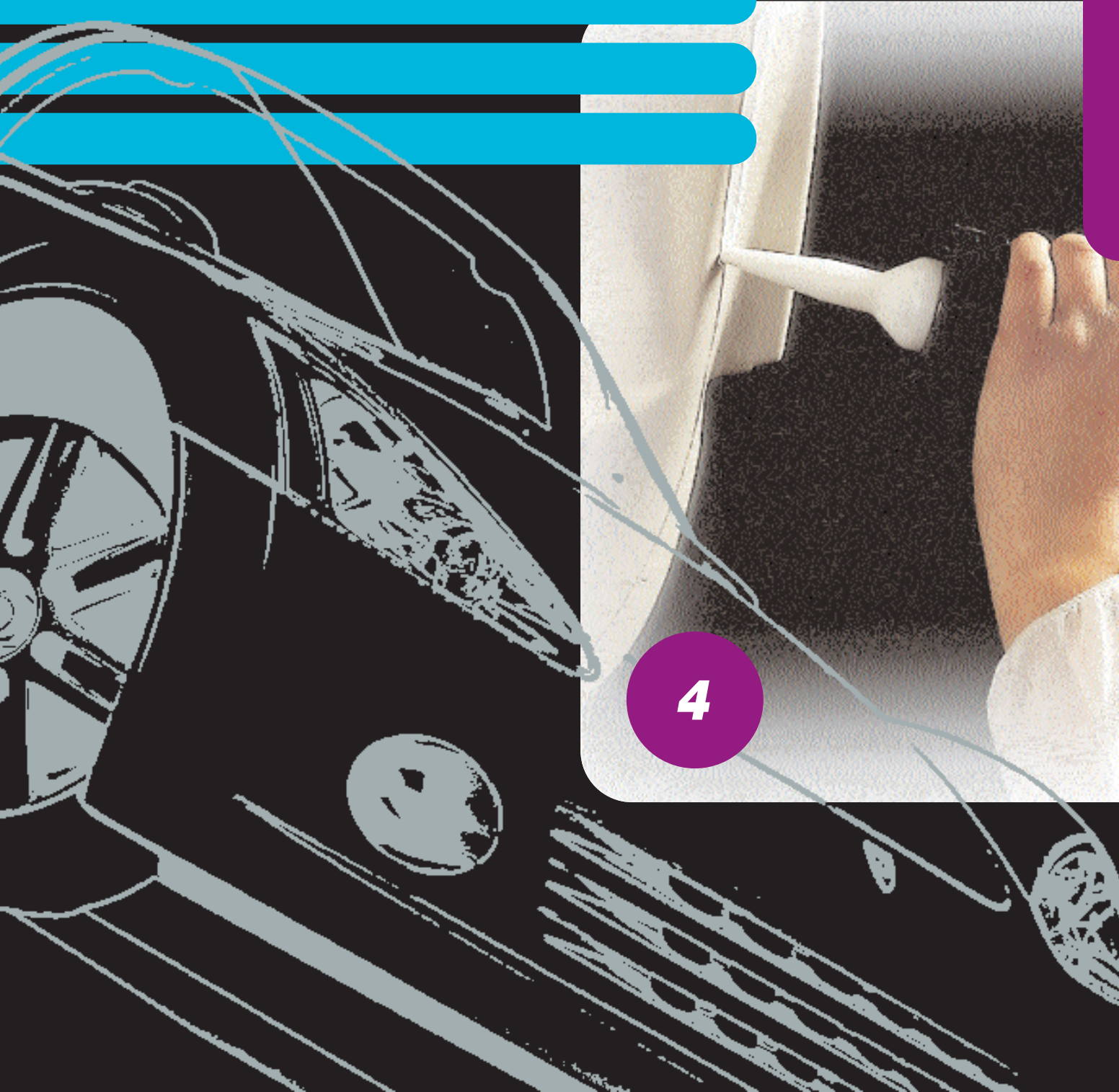




Материалы для авторемонта

Герметики



4

Выжимные герметики



Полиуретановый герметик в картриджах

Густой безусадочный герметик, он же заливочный материал, применяемый для заделки швов средней и большой ширины. По высыхании образует прочную, но гибкую субстанцию, сохраняющую свою гибкость неограниченное время. Время высыхания составляет около 24 часов, однако зависит от толщины слоя и атмосферной влажности. Хорошо подходит для заделки швов средней и большой ширины.

- Высокая клейкость.
- Окрашивание любой краской.
- Безусадочность.
- Погодная устойчивость.
- Устойчивость к воздействию воды, масла, бензина.

Объем картриджа	№ изд.	Цвет	Штук в уп-ке
310 мл	08684	Серый	12
310 мл	08689	Белый	12
310 мл	08694	Черный	12



Полиуретановый герметик в гибких тубах

Полиуретановый шовный герметик общего назначения, упакованный в гибкие тубы из алюминиевой фольги. При помощи специального ручного или пневматического пистолета по мере выдавливания состава туба сжимается "в гармошку". Ассортимент включает в себя герметики трех цветов: черный, белый и серый.

- Удобство нанесения, отсутствие пузырей воздуха.
- Простота утилизации туб.
- Готовность к окрашиванию через 30 минут после нанесения.
- Легкие сбалансированные пистолеты-аппликаторы.

Объем тубы	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
310 мл	08782	Серый	12
310 мл	08787	Белый	12
310 мл	08789	Черный	12
600 мл	08783	Серый	12
600 мл	08788	Белый	12
600 мл	08793	Черный	12



MS Герметик-уплотнитель

Однокомпонентный, влагоотверждаемый, многоцелевой герметик-уплотнитель на основе MS-полимеров. Применяется для запечатывания внешних и внутренних швов автомобильных кузовов. Герметик-уплотнитель можно окрашивать сразу после его нанесения любыми красками, в том числе на водной основе. Герметик не дает усадки и сочетает в себе необходимую жесткость и гибкость. Воспроизводит оригинальный рисунок заводского герметика на фланцах дверей, сваренных внахлест деталях пола и т.д. Наносится пневматическим пистолетом 3М 08012 или ручным 3М 08013.

- Возможность немедленного окрашивания
- Высочайшая конечная жесткость
- Высокое содержание сухого остатка
- Высокая скорость отверждения
- Возможность нанесения кистью
- Не дает усадку
- Отсутствие изоцианатов

Объем/упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в коробке
290мл Картридж	08855	Белый	12



Бутиловый герметик

Гибкий герметик для заделки внешних и внутренних соединений шириной больше 3 мм.

- Высокая прочность сцепления с металлическими поверхностями.
- Простота разглаживания влажным пальцем или шпателем.
- Погодная устойчивость.
- Высыхание на открытом воздухе.
- Возможность окрашивания.

Объем картриджа	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
310 мл	08645	Серый	12
310 мл	08648	Черный	12

Герметики для нанесения кистью



Этот жидкий герметик полностью восстанавливает первоначальный вид нахлестных соединений, например, в проеме багажника, в колесных нишах или на креплениях амортизаторов, поддона и перемычек.

- Герметик наносится кистью или выжимается из картриджа.
- Герметик оставляет точно обозначенный рисунок нанесения кистью.
- Герметик не оставляет потеков.
- Герметик быстро высыхает.
- Герметик устойчив к воздействию бензина, масла и воды.

Объем/Упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
1 литр банка	08537	Серый	6
Кисть	08540	-	30



Однокомпонентный герметик с высоким содержанием твердых частиц - распыляется аэрозольным способом и застывает под действием влаги, образуя прочную и гибкую "дорожку". Полностью воспроизводит заводскую аэрозольную герметизацию швов и стыков в моторном отсеке, багажнике, на днище и т.д.

- Возможность немедленного окрашивания.
- Быстрое высыхание до твердого состояния.
- Возможность нанесения аэрозольным способом, выдавливанием или кистью.
- Гибкость, сравнимая с антицебевым покрытием.
- Отсутствие усадки.
- Не содержит изоцианата.

Объем картриджа	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
290 мл	08851	Серый	12

Аэрозольные герметики



Уникальный двухкомпонентный герметик на полиуретановой основе поставляется в алюминиевом пакете и позволяет полностью восстанавливать внешний вид заводского шовного герметика. Конструкция упаковки предупреждает токсичные выбросы изоцианатов. Пакет *Unipack*[™] снабжается специальной одноразовой насадкой, что позволяет избежать очистки пистолета после каждого использования. Этот материал также применяется для восстановления антицебевое покрытие.

- Простота, скорость и аккуратность нанесения.
- Возможность получения волнистой поверхности путем изменения угла распыления.
- Смешивание компонентов без прямого контакта.
- Готовность к окрашиванию через 30 минут после нанесения.
- Ускоренное температурное высушивание.
- Безусадочность.
- Работа без очистки пистолетов-аппликаторов.

Объем	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
Пакет 150мл	08823	Серый	6
Пакет 250мл	08800	Серый	6

Ленточные герметики



Мягкий состав для укладки пальцами поставляется в формованных лентах и предназначен для заделки длинных щелей и трещин кузова. Состав легко разглаживается и зашлифовывается.

- Имеет высокую прочность сцепления с поверхностью.
- Не оставляет пятен и загрязнений.
- Устойчив к воздействию воды.
- Сохраняет гибкость.
- Может окрашиваться сразу после нанесения.

Размер ленты	Упаковка	№ изд.	Штук в коробке	Коробок в упаковке
6мм x 300мм	Коробки	08568	60	12

Герметики для болтовых соединений



Это не теряющий гибкости состав поставляется в формованных лентах и, обладая высокой прочностью сцепления с металлическими поверхностями, предназначен для герметизации болтовых и клепанных соединений.

- Быстро наносится на соединение.
- Восстанавливает заводскую отделку.
- Не требует подбора лишки.
- Обеспечивает эффективную заделку и полную герметичность соединений.
- Может окрашиваться.

Размер ленты	Упаковка	№ изд.	Штук в упаковке
20мм x 2мм x 40м	Коробка	08573	4

N.B. 3M предлагает весь необходимый набор ручных и пневматических аппликаторов для нанесения всей гаммы продукции выжимных герметиков. Для уточнения деталей см.раздел «Инструменты».

Некоторые 3M Герметики содержат летучие органические компоненты и должны использоваться только в хорошо проветриваемом помещении, вдали от источников возгорания. Следуйте инструкциям по применению; всегда надевайте соответствующий 3M респиратор для индивидуальной защиты; утилизируйте пустые баллончики безопасным и экологически чистым способом.

Узкошовные герметики



Плотный герметик Drip-Check

Герметик применяется для заделки швов и щелей шириной 2-3 мм и представляет собой прочный и гибкий уплотнительный материал, не подверженный отверждению, усадке или растрескиванию.

Герметик выравнивается и затекает в шов без посторонней помощи, однако не оползает по вертикальным поверхностям. Распределение герметика по шву осуществляется увлажненным пальцем. Допускается окраска герметика.

- Простота нанесения.
- Быстрое высыхание.
- Сохранение гибкости при высокой прочности.
- Устойчивость к воздействию воды, масла, бензина.

Объем	Упаковка	№ изд.	Цвет	Штук в упаковке
150 мл	Туба	08531	Серый	12
150 мл	Туба	08536	Черный	12

3M

3M Россия
125445, Москва, Россия
ул. Смольная, дом 24/Д
Бизнес-центр «Меридиан»
Телефон: (095) 784 74 74
Факс: (095) 784 74 75

Материалы для авторемонта
Представительство 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