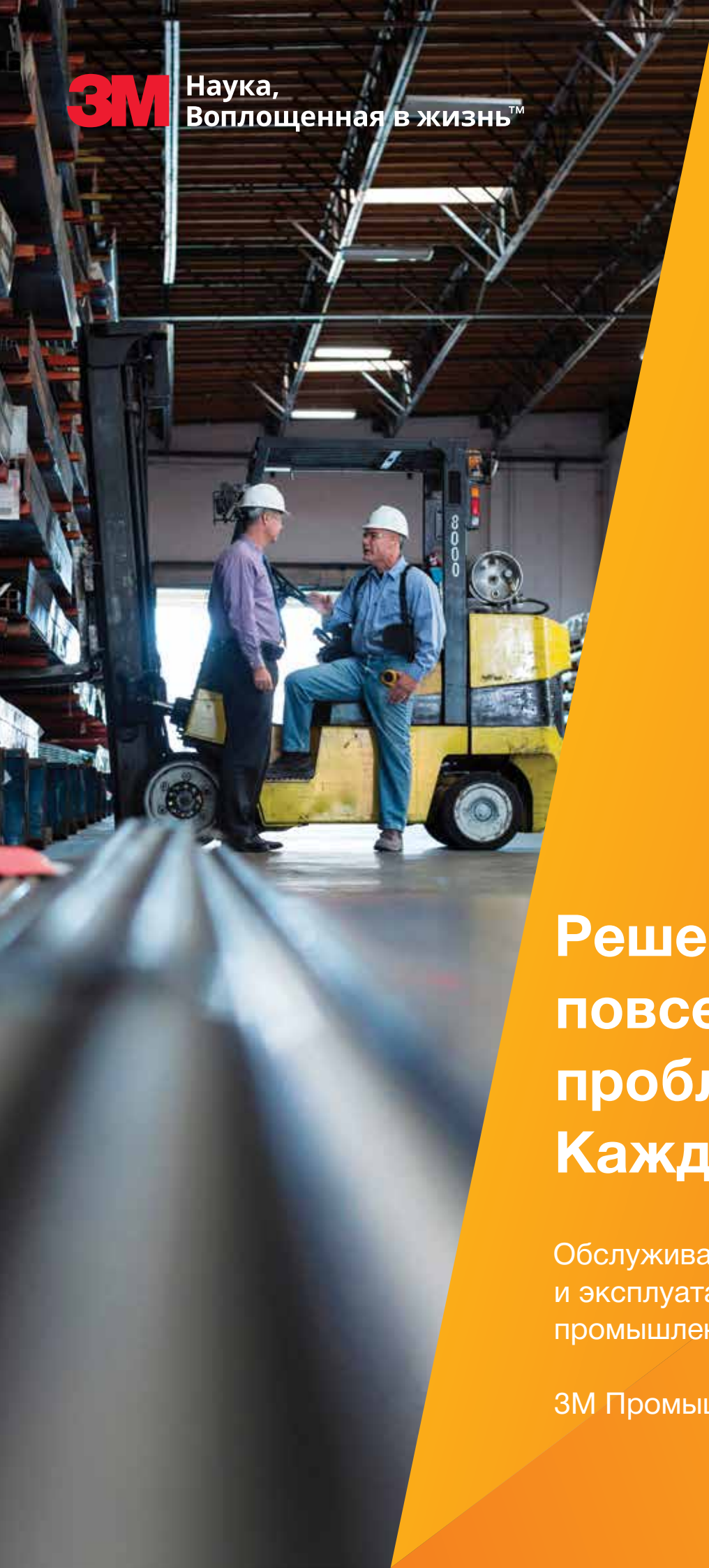




Наука,
Воплощенная в жизнь™



Решение ваших повседневных проблем. Каждый день.

Обслуживание, ремонт
и эксплуатация
промышленных объектов.

3M Промышленные ленты и клеи



Решения для производств. Гид по подбору продуктов.



Руководства по объектам.....	2-11
Применения.....	12-15



Клеи

Клеи-спреи.....	16
Очистители, смазочные материалы и грунтовки	17
Термоплавкие клеи	18
Моментальные цианоакрилатные клеи	19
Конструкционные клеи 3M™ Scotch-Weld™	20-21
Клеи-герметики	22



Упаковочные решения

Упаковочные ленты и диспенсеры.....	23-25
Армированные упаковочные ленты.....	26-27



Ленты

Малярные ленты.....	28-30
Ремонтные ленты	31-32
Алюминиевые ленты.....	33-34
Ленты для разметки и маркировки.....	35-36
Двусторонние вспененные ленты и ленты VHB.....	37-38
Герметизирующие ленты	39
Специальные ленты.....	40
Ленты ATG (безосновные ленты с аппликатором) ...	41
Безосновные ленты.....	42
Тонкие двусторонние ленты.....	43



Многоразовые застёжки

Многоразовые застёжки Dual Lock™	44-45
Застёжки крючок-петля	46



Алфавитный указатель	47-49
-----------------------------------	-------



Гид по продуктам для производственных объектов.

Применения	Продукт	Стр.
1 Вестибюль и общие зоны		
Крепление табличек, вывесок, дипломов	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Сборка и монтаж и витрин	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Монтаж пластиковых крючков и стоек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Установка защитных накладок	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного полиуретана	37
2 Уборные		
Крепление дозаторов для мыла и антисептика	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного полиуретана	37
Удаление грязи и пятен	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17
3 Кафетерий/комната отдыха		
Крепление табличек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Крепление дозаторов для мыла и антисептика	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного полиуретана	37
Удаление грязи и пятен	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17
4 Лаборатория		
Маркировка мензурок и оборудования	3M™ 471 Виниловая лента 3M™ 2903 Ремонтная лента	35 31
5 Конвейеры и ремни		
Очистители и смазочные материалы	3M™ Многофункциональный спрей	17
Специальные ленты	3M™ 5490 ПТФЭ лента и 3M™ 5423 Лента из сверхвысокомолекулярного полиэтилена	40
6 Офисные помещения и конференц-залы		
Упаковочные ленты и диспенсеры	Scotch™ 371 Упаковочная лента и диспенсер H180	23-25
Армированные ленты	3M™ Армированные ленты	26-27
Маркировка	3M™ 201E Малярная лента	29
Мелкий ремонт	3M™ Аэрозольные клеи	16
Средства для очистки клея и загрязнений	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17
Крепление табличек, вывесок, дипломов	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
7 Внешняя территория		
Мелкий ремонт	3M™ 8979 Сверхизносостойкая ремонтная лента	32
Крепление табличек	3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента	38
Защита труб	3M™ 8979 Сверхизносостойкая ремонтная лента	32
Ревизионные лючки	3M™ Dual Lock™ Многоцветные застёжки	44-46
Герметизация	3M™ 760 Гибридный клей-герметик	22
Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36

Применения	Продукт	Стр.
8 Зона погрузки/разгрузки		
Упаковочные ленты и диспенсеры	Scotch™ 371 Упаковочная лента и диспенсер H180	23-25
Армированные ленты и диспенсеры	3M™ Армированные ленты для обвязки и усиления и диспенсеры	26-27
Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Крепление табличек	3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента	38
9 Система вентиляции/кондиционирования и электрощитовая		
Обслуживание электрических компонентов	3M™ Универсальный спрей	17
Маркировка	3M™ 201E малярная лента	29
Крепление табличек	3M™ Вспененные ленты	37-38
Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
10 Производственный участок/склад		
Клеи-спреи	3M™ Super 77™ Универсальный клей-спрей	16
Разметка и маркировка	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Герметики	3M™ 540 Полиуретановый герметик	22
Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
Малярные ленты	3M™ Малярные ленты 101E-401E	29
11 Подсобное помещение		
Клеи-спреи	3M™ Super 77™ Универсальный клей-спрей	16
Очистители и смазочные материалы	3M™ Универсальный спрей	17
Разметка и маркировка	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
Малярные ленты	3M™ Малярные ленты 101E-401E	29
Вспененные ленты	3M™ Вспененные ленты	37-38
Разметка пола	3M™ 5702 Лента для разметки опасных зон	36
Многоразовые застёжки	3M™ Dual Lock™ Многоцветные застёжки	44-46
12 Ремонтная мастерская		
Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
Малярные ленты	Малярные ленты 3M™ 101E-401E	29
Клеи-спреи	3M™ Клеи-спреи	16
Очистители и смазочные материалы	3M™ Многофункциональный спрей	17
Крепление табличек	3M™ Вспененные ленты	37-38
Разметка и маркировка	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36

Гид по продуктам для производственных объектов

На вашем объекте есть много мест, где продукция 3M для обслуживания и ремонта способна помочь в обеспечении эффективной эксплуатации.





Гид по продуктам для распределительных объектов.

Применения	Продукт	Стр.	Применения	Продукт	Стр.
1 Вестибюль и общие зоны			7 Зона погрузки/разгрузки		
Крепление табличек, вывесок, дипломов	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37	Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Сборка и монтаж витрин	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37	Крепление табличек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента и 3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента	37-38
Монтаж пластиковых крючков и стоек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37	Упаковочные ленты и диспенсеры	Scotch™ 371 Упаковочная лента и диспенсер H180	23-25
Установка защитных накладок	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного полиуретана	37	Армированные ленты и диспенсеры	3M™ Армированные ленты и диспенсеры	26-27
2 Уборные			8 Система вентиляции/кондиционирования и электрощитовая		
Крепление дозаторов для мыла и антисептика	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного полиуретана	37	Обслуживание электрических компонентов	3M™ Многофункциональный спрей	17
Удаление грязи и пятен	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17	Маркировка	3M™ 201E Малярная лента	29
3 Кафетерий/комната отдыха			Крепление табличек	3M™ Вспененные ленты	37-38
Крепление табличек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37	Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
Крепление дозаторов для мыла и антисептика	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного полиуретана	37	9 Производственный участок/склад		
Удаление грязи и пятен	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17	Маркировка	3M™ 201E Малярная лента	29
4 Конвейеры и ремни			Крепление табличек	3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента	38
Ремонтные ленты	3M™ 8979 Сверхизносостойкая ремонтная лента	32	Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
Очистители и смазочные материалы	3M™ Многофункциональный спрей	17	Смазочные материалы	3M™ Многофункциональный спрей	17
Специальные ленты	3M™ 5490 ПТФЭ лента и 3M™ 5423 Лента из сверхвысокомолекулярного полиэтилена	40	Очистители	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17
5 Офисные помещения и конференц-залы			Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Маркировка	3M™ 201E Малярная лента	29	10 Подсобное помещение		
Мелкий ремонт	3M™ Аэрозольные клеи	16	Клеи-спреи	3M™ Super 77™ Универсальный клей-спрей	16
Средства для очистки клея и загрязнений	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17	Очистители и смазочные материалы	3M™ Многофункциональный спрей	17
Крепление табличек, вывесок, дипломов	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37	Разметка и маркировка	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Упаковочные ленты	Scotch™ 371 Упаковочная лента и диспенсер H180	23-25	Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
Армированные ленты	3M™ Армированные ленты	26-27	Малярные ленты	3M™ Малярные ленты 101E-401E	29
6 Прилегающая территория			Крепление табличек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Мелкий ремонт	3M™ 8979 Сверхизносостойкая ремонтная лента	32	11 Ремзона		
Крепление табличек	3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента	38	Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
Защита труб	3M™ 8979 Сверх износостойкая ремонтная лента	32	Малярные ленты	3M™ Малярные 101E-401E	28-30
Панели доступа	3M™ Dual Lock™ Многоцветные застёжки	44-46	Аэрозольные клеи	3M™ Клеи-спреи	16
Наружная герметизация	3M™ 760 Гибридный клей-герметик	22	Очистители и смазочные материалы	3M™ Силиконовая смазка и 3M™ Универсальный спрей	17
Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36	Крепление табличек	3M™ Вспененные ленты	37-38
			Разметка и маркировка	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36

Гид по распределительным объектам

На вашем объекте есть много мест, где продукция 3M для обслуживания и ремонта способна помочь вам в обеспечении эффективной эксплуатации.





Гид по продуктам для учебных заведений.

Применения	Продукт	Стр.
1 Шкафчики и общая зона		
Крепление табличек, вывесок, дипломов	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Сборка и монтаж витрин	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Монтаж пластиковых крючков и стоек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Установка защитных накладок	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного уретана	37
2 Уборные		
Крепление дозаторов для мыла и антисептика	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного полиуретана	37
Удаление грязи и пятен	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17
3 Кафетерий/комната отдыха		
Крепление табличек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Крепление дозаторов для мыла и антисептика	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного полиуретана	37
Удаление грязи и пятен	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17
4 Аудитории и актовый зал		
Мелкий ремонт	3M™ Ремонтные ленты	31
5 Лаборатория		
Маркировка мензурок и оборудования	3M™ 471 Виниловая лента 3M™ 2903 Ремонтная лента	35 31
6 Прилегающая территория		
Мелкий ремонт	3M™ 8979 Сверх износостойкая ремонтная лента	32
Крепление табличек	3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента	38
Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
7 Спортзал		
Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Крепление табличек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента и 3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента	37-38
Удаление грязи и пятен	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17

Применения	Продукт	Стр.
8 Раздевалки		
Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Герметики	3M™ Клеи-герметики	22
9 Кладовая		
Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Аэрозольные клеи	3M™ Клеи-спреи	16
Очистители и смазочные материалы	3M™ Многофункциональный спрей	17
Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
Малярные ленты	3M™ Малярные ленты 101E-401E	28-30
Вспененные ленты	3M™ Вспененные ленты	37-38
10 Система вентиляции/кондиционирования и электрощитовая		
Обслуживание электрических компонентов	3M™ Многофункциональный спрей	17
Маркировка	3M™ 201E Малярная лента	29
Крепление табличек	3M™ Вспененные ленты	37-38
Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
11 Ремонтная мастерская		
Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
Малярные ленты	3M™ Малярные ленты 101E-401E	29
Смазочные материалы	3M™ Многофункциональный спрей	17
Аэрозольные клеи	3M™ Клеи-спреи	16
Очистители	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17
12 Зона погрузки/разгрузки		
Крепление табличек (в помещении)	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Крепление табличек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента и 3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента	37-38
Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Упаковочные ленты и диспенсеры	Scotch™ 371 Упаковочная лента и диспенсер H180	23-25
Армированные ленты и диспенсеры	3M™ Армированные ленты и диспенсеры	26-27
Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
Малярные ленты	3M™ Малярные ленты 101E-401E	29

Гид по продуктам для учебных заведений

На вашем объекте есть много мест, где продукция 3M для обслуживания и ремонта способна помочь вам в обеспечении эффективной эксплуатации.





Гид по продуктам для пищевых производств.

Применения	Продукт	Стр.
1 Вестибюль и общие помещения		
Крепление табличек, вывесок, дипломов	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Сборка и монтаж витрин	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Монтаж пластиковых крючков и стоек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Установка защитных накладок	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного полиуретана	37
2 Уборные		
Крепление дозаторов для мыла и антисептика	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного полиуретана	37
Удаление грязи и пятен	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	22
3 Кафетерий/комната отдыха		
Крепление табличек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Крепление дозаторов для мыла и антисептика	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного полиуретана	37
Удаление грязи и пятен	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17
4 Зона обработки пищевых продуктов		
Аэрозоли и аэрозоли с низким содержанием ЛОВ	3M™ Клеи-спреи	16
Очистители и смазочные материалы	3M™ Многофункциональный спрей	17
5 НИОКР/ОТК		
Маркировка мензурок и оборудования	3M™ 471 Виниловая лента 3M™ 2903 Ремонтная лента	35 31
6 Прилегающая территория		
Мелкий ремонт	3M™ 8979 Сверхизносостойкая ремонтная лента	32
Крепление табличек	3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента	38
Защита труб	3M™ 8979 Сверх износостойкая ремонтная лента	32
Панели доступа	3M™ Dual Lock™ Многоразовые застёжки	44-46
Герметизация	3M™ 760 Гибридный клей-герметик	22
7 Зона погрузки/разгрузки		
Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Крепление табличек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента и 3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента	37-38
Упаковочные ленты и диспенсеры	Scotch™ 371 Упаковочная лента и диспенсер H180	23-25
Армированные ленты и диспенсеры	3M™ Армированные ленты и диспенсеры	26-27
Малярные ленты	3M™ Малярные ленты 101E-401E	29
Крепление табличек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента и 3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента	37-38

Применения	Продукт	Стр.
8 Офисные помещения и конференц-залы		
Упаковочные ленты и диспенсеры	Scotch™ 371 Упаковочная лента и диспенсер H180	23-25
Армированные ленты	3M™ Армированные ленты	26-27
Маркировка	3M™ Малярная лента 201E	29
Малярные ленты	3M™ Малярные ленты 101E-401E	29
Средства для очистки клея и загрязнений	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17
Мелкий ремонт	3M™ Аэрозольные клеи	16
Крепление табличек, вывесок, дипломов	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
9 Склад		
Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
Малярные ленты	3M™ Малярные ленты 101E-401E	29
Аэрозольные клеи	3M™ Клеи-спреи	16
Смазочные материалы	3M™ Многофункциональный спрей	17
Очистители	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17
10 Система вентиляции/кондиционирования и электрощитовая		
Обслуживание электрических компонентов	3M™ Многофункциональный спрей	17
Маркировка	3M™ 201E Малярная лента	29
Крепление табличек	3M™ Монтажные ленты	37-38
Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Очистители	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17
11 Ремонтная мастерская		
Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
Малярные ленты	3M™ Малярные ленты 101E-401E	28-30
Аэрозольные клеи	3M™ Клеи-спреи	16
Очистители и смазочные материалы	3M™ Многофункциональный спрей	17
Крепление табличек	3M™ Вспененные ленты	37-38
Разметка и маркировка	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36

Гид по продуктам для пищевых производств

На вашем объекте есть много мест, где продукция 3M для обслуживания и ремонта способна помочь вам в обеспечении эффективной эксплуатации.





Гид по продуктам для медицинских учреждений.

Применения	Продукт	Стр.	Применения	Продукт	Стр.
1 Вестибюль и общие помещения					
Крепление табличек, вывесок, дипломов	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37	7 Зона погрузки/разгрузки		
Сборка и монтаж витрин	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37	Упаковочные ленты и диспенсеры	Scotch® 371 Упаковочная лента и диспенсер H180	23-25
Монтаж пластиковых крючков и стоек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37	Армированные ленты и диспенсеры	3M™ Армированные ленты и диспенсеры	26-27
Установка защитных накладок	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного полиуретана	37	Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
2 Уборные					
Крепление дозаторов для мыла и антисептика	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного полиуретана	37	Крепление табличек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента и 3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента	37-38
Удаление грязи и пятен	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17	Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
3 Кафетерий/комната отдыха					
Крепление табличек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37	Малярные ленты	3M™ Малярные ленты 101E-401E	29
Крепление дозаторов для мыла и антисептика	3M™ 4026W Двусторонняя лента из вспененного полиуретана	37	Крепление табличек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Удаление грязи и пятен	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17	8 Палаты и кабинеты		
4 Конференц-зал					
Аэрозольные клеи и очистители	3M™ Аэрозольные клеи	16	Упаковочные ленты и диспенсеры	Scotch® 371 Упаковочная лента и диспенсер H180	23-25
5 Лаборатория					
Маркировка мензурок и оборудования	3M™ 2903 Ремонтная лента 3M™ 471 Виниловая лента	31 35	Маркировка	3M™ 201E Малярная лента	29
6 Прилегающая территория					
Мелкий ремонт	3M™ 8979 Сверхизносостойкая ремонтная лента	32	Мелкий ремонт	3M™ Аэрозольные клеи	16
Крепление табличек	3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента	38	Средства для очистки клея и загрязнений	3M™ Очиститель на цитрусовой основе	17
Разметка пола, опасных участков и зон безопасности	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36	Крепление табличек, вывесок, дипломов	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
			Малярные ленты	3M™ Малярные ленты 101E-401E	29
			Армированные ленты	3M™ Армированные ленты	26-27
10 Система вентиляции/кондиционирования и электрощитовая					
Обслуживание электрических компонентов	3M™ Многофункциональный спрей	17	9 Зона хранения		
Маркировка	3M™ 201E Малярная лента	29	Аэрозольные клеи	3M™ Super 77™ Универсальный клей-спрей	16
Крепление табличек	3M™ Вспененные ленты	37-38	Очистители и смазочные материалы	3M™ Многофункциональный спрей	17
11 Ремзона					
Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32	Разметка и маркировка	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36
Малярные ленты	3M™ Малярные ленты 101E-401E	29	Ремонтные ленты	3M™ Ремонтные ленты	31-32
Аэрозольные клеи	3M™ Клеи-спреи	16	Малярные ленты	3M™ Малярные ленты 101E-401E	29
Очистители и смазочные материалы	3M™ Многофункциональный спрей	17	Крепление табличек	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Крепление табличек	3M™ Вспененные ленты	37-38	11 Система вентиляции/кондиционирования и электрощитовая		
Разметка и маркировка	3M™ Виниловые ленты 471 и 5702	35-36	Обслуживание электрических компонентов	3M™ Многофункциональный спрей	17

Гид по продуктам для медицинских учреждений

На вашем объекте есть много мест, где продукция 3M для технического обслуживания и ремонта способна помочь вам в обеспечении эффективной эксплуатации.



Применения на полу и стенах

Всегда найдется решение 3M, которое поможет в маркировке, защите, герметизации, ремонте, склейке и многом другом. 3M - это бренд, на который можно положиться, чтобы быстро и надежно выполнять повседневные задачи.



Нанесение сигнальной маркировки:
3M™ 5702 Лента для разметки опасных зон и 3M™ M-1 Аппликатор для нанесения разметки на пол (стр. 36)



Маркировка для навигации и безопасности:
3M™, 471 Виниловая лента (стр. 35)



Временная защита стен:
3M™ Малярные ленты (стр. 28–30)



Клеи-герметики: Эластичное решение для соединения и герметизации (стр. 22)



Крепление табличек:
3M 9546 Двусторонняя вспененная лента или 3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента (стр. 37–38)



Разъёмное соединение:
3M™ Многоразовые застёжки (стр. 44–46)



Специальные алюминиевые ленты: 3M™ 1436 Алюминиевая лента (стр. 34)

Применения при обслуживании оборудования

Нужна очистка, смазка, сборка или ремонт? Решение 3M всегда под рукой. Для всех повседневных работ, которые должны быть выполнены быстро и надежно.



Надёжная герметизация, которая выдерживает суровые условия эксплуатации. 3M™ Герметизирующие ленты (стр. 39)



Мелкий ремонт:
3M™ Ремонтные ленты (стр. 31–32)



Ленты Scotch® ATG:
Удобное и простое нанесение лент с помощью аппликатора (стр. 41)



Удаление жира и масел:
3M™ Цитрусовый очиститель (стр. 17)



Быстрое соединение материалов:
3M™ Цианоакрилатные клеи (стр. 19)



Простая универсальность:
3M™ Малярные ленты (стр. 28–30)



Предупреждающая маркировка: 3M™ Виниловые ленты (стр. 35–36)

Применения в ремонте и обслуживании металлических конструкций

Нужно что-то склеить, загерметизировать, прикрепить, очистить или отремонтировать? Существует множество решений 3M, разработанных специально для металлических компонентов.

Держите эти продукты под рукой для повседневной работы и быстрого ремонта.



Надежность и универсальность в рулоне:
ленты 3M™ Алюминиевые ленты (стр. 34)



Моментальная склейка и герметизация:
Клеи 3M™ Scotch-Weld™ (стр. 20)



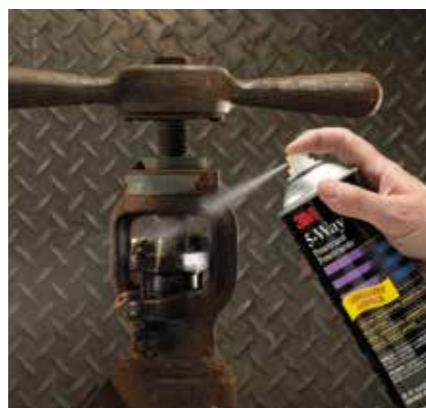
Замена заклепок, болтов, винтов и сварных швов:
Ленты 3M™ VHB™ (стр. 38)



Быстрое крепление табличек:
3M™ Монтажные ленты (стр. 37–38)



Герметизация:
3M™ 540 Полиуретановый герметик (стр. 22)



Отвинчивание заклиненных деталей с резьбой:
3M™ Многофункциональный спрей (стр. 17)



Надёжная герметизация, которая выдержит суровые условия окружающей среды:
3M™ Герметизирующие ленты для экстремальных условий (стр. 39)

Общие применения

Ремонт идет быстрее, когда у вас есть подходящие продукты для работы. Будь то краткосрочное использование или длительная эксплуатация, у 3M найдется подходящее решение.

Держите эти продукты под рукой для ежедневных операций, начиная с очистки и заканчивая аварийным ремонтом.



Удаление грязи и жира: 3M™ Цитрусовый очиститель (стр. 17)



Надежное склеивание разных материалов: 3M™ Scotch-Weld™ (стр. 21)



Маскирование при окрашивании и многое другое:
3M™ 201E Малярная лента для промышленного применения (стр. 29)



Обвязка поддонов:
Армированные ленты 3M™ (стр. 26–27)



Быстрая и надежная заклепка коробки: 3M™ Упаковочные ленты и диспенсеры (стр. 23–25)



Невероятная прочность. Исключительная простота:
3M™ Многоцветные застёжки (стр. 44–46)



Мелкий ремонт на улице:
3M™ 8979 Сверхизносостойкая ремонтная лента (стр. 32)

Аэрозольные клеи

Качество. Производительность. Мобильность.

3M™ Super 77™

Универсальный клей-спрей

Универсальный быстросохнущий аэрозольный клей для склеивания лёгких материалов: бумаги, картона, дерева, пенопласта, ткани, фольги и др.

- Высокая начальная липкость
- Не проникает в структуру материала, остаётся на поверхности
- Допускает кратковременное перепозиционирование
- Точное распыление



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
3M™ 77 Спрей	500 мл	Белый	12	Баллон

3M™ Foam Fast 74 Клей-спрей для тканей и вспененных материалов

Быстрый клей, предназначенный для приклеивания вспененных материалов и ткани к различным основам - дереву, металлу, пластикам и т.д.

- Не желтеет и распыляется нитями для оптимизированного соединения вспененных материалов
- Создаёт мягкий и эластичный клеевой шов, который не разрушается при деформации изделия
- Агрессивный клей для быстрой фиксации



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
3M™ 74 Спрей	500 мл	Оранжевый	12	Баллон

3M™ Hi-Strength 90

Сверхпрочный клей-спрей

Высокопрочный, быстрый контактный клей. Подходит для склеивания таких материалов, как ламинат, дерево, цемент, металл, пластик, HPL, линолеум и многое другое.

- Промышленный клей-спрей с высокой собственной прочностью влагостойкостью и долговечностью
- Настраиваемая геометрия распыления для повышенного контроля и минимального отхода
- Хорошая температурная стойкость



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
3M™ 90 Спрей	500 мл	Белый	12	Баллон

3M™ 75 Клей-спрей переклеиваемый

Клей-спрей постоянной липкости подходит для временной фиксации легких материалов. Он начинает работать за считанные секунды, но имеет очень долгое открытое время, позволяющее снимать и переклеивать материалы.

- Контролируемое распыление с минимальным отходом
- Формула с низким впитыванием позволяет склеивать хрупкие материалы, не повреждая их
- Не просачивается и не окрашивает поверхности
- Высыхает без следа, образует гладкую клеевую линию без образования морщин на поверхности



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
3M™ 75 Спрей	500 мл	Белый	12	Баллон

3M™ 80 Клей-спрей для резины и ПВХ

Контактный аэрозольный клей на основе неопрена с высокой стойкостью к воздействию пластификаторов. Идеально подходит для склеивания резиновых и виниловых материалов, в том числе уплотнителей.

- Отличается исключительной термостойкостью и долговечностью
- Имеет высокую скорость отверждения
- Нитевидное распыление не дает тумана при работе и позволяет производить точное нанесение



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
3M™ 80 Спрей	500 мл	Жёлтый	12	Баллон

Только для промышленного или профессионального использования.

Очистители, смазочные материалы и праймеры

3M™ Многофункциональный спрей

Универсальный продукт, не содержащий силикона, который смазывает, очищает, предотвращает появление ржавчины и коррозии, а также вытесняет влагу.

- Помогает отвинтить ржавые и заклинившие гайки и болты
- Отличная легкая смазка для многих инструментов
- Идеальная смазка для резьбовых соединений в изделиях из нержавеющей стали и алюминия
- Вытесняет влагу и «высушивает» электрические приборы, генераторы и двигатели



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
3M™ Универсальный спрей	500 мл	Прозрачный	12	Баллон



3M™ Промышленный очиститель на цитрусовой основе

Этот жидкий очиститель/обезжириватель очищает без разводов и имеет лёгкий цитрусовый аромат.

- Не содержит хлора или растворителей на основе углеводов
- Удаляет жир, масло, чернила и большинство клеев без использования жестких химических веществ или часов вымачивания
- Помогает подготовить поверхности для склеивания
- Не вызывает коррозию



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
3M™ Промышленный очиститель на цитрусовой основе	500 мл	Прозрачный	12	Баллон

3M™ Праймер 94EF

94УАПраймер может быть использован для повышения адгезии лент 3M к таким поверхностям как полиэтилен, полипропилен, ABS, сочетание РЕТ/РВТ, бетон, дерево, стекло, металл и окрашенные металлы.

- Не содержит этанол
- Подготовка поверхности перед склеиванием



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
3M™ Праймер 94EF	946 мл	Прозрачный	12	Бутылка

3M™ VHB™ Универсальный праймер с УФ-индикатором

Обеспечивает прочную и долговечную склейку таких поверхностей, как полипропилен, АБС, ПЭТ/ПБТ и другие, которые трудно приклеить.



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
3M™ VHB™ Универсальный праймер с УФ-индикатором	946 мл	Прозрачный	12	Банка

Только для промышленного или профессионального использования.

Термоплавкие клеи

3M™ 3738

Термоплавкий клей

Экономичный быстросхватывающийся термоплавкий клей общего назначения.

- Агрессивный клей-расплав быстро достигает транспортной прочности для упаковочных применений
- Среднее время жизни клея позволяет правильно позиционировать материалы
- Надёжно соединяет трудно склеиваемые материалы, например, слегка вощёные поверхности
- Используется для гофрированных картонных коробок и рекламных стоек в магазине



3762Q*

ИДЕАЛЬНО для картона

Номер продукта	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
3738Q	Коричневый	5	Кг

3M™ Низкотемпературный аппликатор для термоплавкого клея

Разработан специально для клеев с низкой температурой плавления.

- Плавное и равномерное нанесение клея с помощью удобной рукоятки
- Инновационный механизм подачи без капель
- Регулятор обеспечивает точное нанесение клея
- Поддерживает постоянную температуру 129 °C



Номер продукта	Кол-во в упаковке	Единица измерения
3M™ Низкотемпературный аппликатор	1	Штука



Только для промышленного или профессионального использования.

3M™ 3792

Термоплавкий клей

Клей-расплав с низким содержанием летучих органических веществ (ЛОВ) при нагревании выделяет минимальный запах, помогая поддерживать комфортную рабочую обстановку.

- Высыхает без следов, обеспечивая аккуратный внешний вид
- Время жизни 40-50 секунд позволяет правильно позиционировать материалы
- Отличный выбор для дерева, ДСП, фанеры и пористых материалов



3792Q*

ИДЕАЛЬНО для дерева

Номер продукта	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
3792LMQ	Полупрозрачный	5	Кг

3M™ Аппликатор для термоплавкого клея

Уникальная конструкция позволяет быстро нагревать и аккуратно нанести клей.

- Наносит до 1,6 кг клея в час
- Механизм-курок повышает удобство использования для оператора
- Аппликатор обеспечивает точное нанесение
- Поддерживает постоянную температуру 196 °C



Номер продукта	Кол-во в упаковке	Единица измерения
3M™ Аппликатор для термоплавкого клея	1	Штука



Моментальные цианоакрилатные клеи

3M™ Scotch-Weld™ PR100 Цианоакрилатный клей

Клей разработан для склейки таких сложных материалов, как ЭПДМ, нейлон, полипропилен, полиэтилен (может потребоваться использование праймера), а также металл, дерево и др. Подходит для вклейки уплотнителей и соединения небольших деталей.

- Высокая адгезия к сложным материалам
- Стойкость к миграции пластификатора
- Возможность переносить склеенные предметы уже через 30 секунд. Полностью отверждается за 24 часа
- Стойкость к температурному воздействию до 148 °C



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
3M™ PR100	20 г	Прозрачный	12	Бут



Только для промышленного или профессионального использования.

Конструкционные клеи 3M™ Scotch-Weld™

Двухкомпонентные клеи в картриджах точно дозируются и отверждаются при смешивании двух частей.

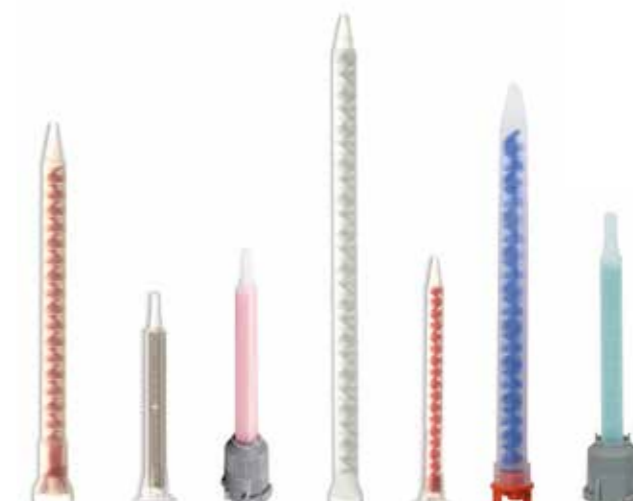
Клей	Продукт	Основные характеристики	Соотношение компонентов	Время жизни после смешивания при 24 °С	Размер	Кол-во в упаковке	Используется с аппликатором	Насадка
Сверхпрочные эпоксидные	DP460	Высокая ударная прочность. Идеально склеивает металлы, керамику, дерево и некоторые пластики.	2:1	60 мин.	50 мл	12/упак.	EPX Plus III, толкатель 2:1	Насадка EPX для картриджей объемом 50 мл
	DP490	Идеальное решение, когда необходима ударная вязкость и высокая прочность. Ударная прочность и стойкость к нагреву (120 °С).	2:1	90 мин.	50 мл 400 мл	12/упак. 6/упак.	EPX Plus III, толкатель 2:1	Насадка EPX для картриджей объемом 50 мл Насадка EPX для картриджей объемом 400 мл
Жёсткие эпоксидные	DP100	Для общих применений. Образует жёсткое соединение. Низкая вязкость. Склеивает металлы, керамику и дерево.	1:1	5 мин.	48,5 мл	12/упак.	EPX Plus III, толкатель 1:1	Насадка EPX для картриджей объемом 48,5 мл
Гибкие эпоксидные	DP100 Plus	Быстрый клей для общих применений. Эластичный и прочный. Подходит для склеивания разнородных материалов. Прозрачный.	1:1	4 мин.	48,5 мл	12/упак.	EPX Plus III, толкатель 1:1	Насадка EPX для картриджей объемом 48,5 мл
	DP190	Отлично подходит для склеивания пластика и некоторых видов резины, а также для металлов в случае, когда требуются гибкость соединения и прочность на отрыв.	1:1	90 мин.	48,5 мл 400 мл	12/упак. 6/упак.	EPX Plus III, толкатель 1:1	Насадка EPX для картриджей объемом 48,5 мл Насадка EPX для картриджей объемом 400 мл

Конструкционные клеи 3M™ Scotch-Weld™

Двухкомпонентные клеи в картриджах точно дозируются и отверждаются при смешивании двух частей.

Клей	Продукт	Основные характеристики	Соотношение компонентов	Время жизни после смешивания при 24 °С	Размер	Кол-во в упаковке	Используется с аппликатором	Насадки
Акриловые со слабым запахом	DP8805	Нестекающий прочный адгезив. Слабый запах. Склеивает сложные поверхности, например порошково-окрашенные.	10:1	5 мин.	45 мл	12/упак.	EPX Plus III, толкатель 10:1	Насадка EPX для картриджей объемом 45 мл
	DP8005	Прочное соединение, высокая стойкость к ударным нагрузкам. Склеивает многие пластики с низкой поверхностной энергией (например, ПЭ или ПП).	10:1	5 мин.	38 мл	12/упак.	EPX Plus III, толкатель 10:1	Насадка EPX для картриджей объемом 45 мл
Акриловые для пластиков с низкой поверхностной энергией	DP8010NS	Прочное соединение, высокая стойкость к ударным нагрузкам. Склеивает многие пластики с низкой поверхностной энергией (например, ПЭ или ПП). Более долгое время жизни.	10:1	10 мин.	38 мл	12/упак.	EPX Plus III, толкатель 10:1	Насадка EPX для картриджей объемом 45 мл

3M™ Scotch-Weld™ EPX™ Насадки для смешивания
Выберите насадку, которая соответствует размеру картриджа.



3M™ EPX™ Аппликаторы и толкатели

Выберите модель аппликатора и толкателя в зависимости от фасовки клея.



Аппликатор 3M™ EPX™ Plus III
Для использования с конструкционными клеями 3M™ Scotch-Weld™ в упаковке объемом 38, 45, 48,5 и 50 мл.



Толкатели 3M™ EPX™
(для использования с аппликаторами EPX Plus III)
Толкатель 1:1
Толкатель 2:1
Толкатель 10:1



Ручной аппликатор 3M™ EPX™ (400 мл)
Для использования с конструкционными клеями 3M™ Scotch-Weld™ в упаковке объемом 400 мл.

Клеи-герметики

Эластичные решения для склеивания и герметизации без использования дополнительных крепежей.

3M™ 540 Полиуретановый герметик

Однокомпонентный влагоотверждаемый герметик, который образует постоянное эластичное соединение.

- Быстро отверждающийся герметик обеспечивает оперативные результаты
- Высокая прочность на разрыв способствует созданию надёжного соединения
- Отличная стойкость к воздействию атмосферных явлений для долговременной эксплуатации



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
540 Клей-герметик	600 мл	Серый	12	Штука

3M™ 550FC Полиуретановый герметик

Универсальный герметик для многоцелевого использования.

- Оптимальный баланс прочности и герметизации
- Быстрое отверждение для сфер применения, где важна скорость
- Твердость по шкале Шора А — 45
- Отлично подходит для герметизации швов и заполнения зазоров



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
550FC Клей-герметик	310 мл	Белый	12	Штука
550FC Клей-герметик	310 мл	Серый	12	Штука
550FC Клей-герметик	310 мл	Чёрный	12	Штука
550FC Клей-герметик	600 мл	Белый	12	Штука
550FC Клей-герметик	600 мл	Серый	12	Штука
550FC Клей-герметик	600 мл	Чёрный	12	Штука



3M™ 760 Гибридный клей-герметик

Является однокомпонентным, высокопрочным эластомерным герметиком. Гибридная технология допускает окрашивание во влажном состоянии и не разрушается при воздействии ультрафиолета.

- Отличная адгезия
- Допускает окрашивание во влажном состоянии
- Использование над/под водой
- Низкий уровень летучих органических веществ (ЛОВ)
- Время до образования плёнки: 30 минут



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
760 Клей-герметик	295 мл	Белый	12	Штука
760 Клей-герметик	295 мл	Серый	12	Штука
760 Клей-герметик	295 мл	Черный	12	Штука
760 Клей-герметик	600 мл	Белый	12	Штука
760 Клей-герметик	600 мл	Серый	12	Штука
760 Клей-герметик	600 мл	Черный	12	Штука



Упаковочные ленты 3M™

Сильная адгезия. Высокая производительность.

3M предлагает полный ассортимент надёжных упаковочных решений. Ленты помогают качественной доставке товаров, способствуют бесперебойной работе производственных линий и герметичности упаковки по прибытии.

Работа без проблем



Легкое разматывание и высокая начальная адгезия упаковочных лент 3M сокращают время простоя, затрачиваемое на заклеивку коробок.



Начальная адгезия и последующая прочность упаковочных лент Scotch® предотвращает открытие клапанов на протяжении всего процесса транспортировки.



Упаковочные ленты 3M надёжно заклеивают коробка без отверстий, отходов, наружных дефектов, острых выступов и крепок.



Упаковочные ленты 3M устойчивы к влаге, возникающей при хранении и транспортировке по цепочке поставок.

3M™ 371 Упаковочная лента общего назначения, ПП 28 мкм

Универсальная

Подходит для упаковки стандартных картонных коробок. Этот продукт успешно эксплуатируется при любой температуре, воздействию которой обычно подвергаются упакованные продукты в условиях транспортировки и хранения, включая условия глубокой заморозки.

- Надёжность в широком диапазоне температур, особенно в холодных и влажных условиях
- Идеально подходит для закрытия упаковок, коробок и конвертов



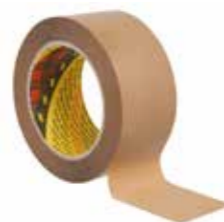
Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
371	38 мм x 66 м	Прозрачный	48	Рулон
371	50 мм x 66 м	Прозрачный	36	Рулон
371	75 мм x 66 м	Прозрачный	36	Рулон
371	50 мм x 990 м	Прозрачный	6	Рулон
371	50 мм x 66 м	Коричневый	36	Рулон
371	50 мм x 990 м	Коричневый	6	Рулон
371	50 мм x 66 м	Белый	36	Рулон
371	50 мм x 990 м	Белый	6	Рулон
371	150 мм x 990 м	Белый	2	Рулон
371	50 мм x 66 м	Красный	36	Рулон

3M™ 375 Прочная упаковочная лента, ПП 73 мкм

Прочная

Для запакки стандартных картонных коробок достаточно одной полосы ленты. Этот продукт успешно эксплуатируется при любой температуре, воздействию которой обычно подвергаются упакованные продукты в условиях транспортировки и хранения, включая условия глубокой заморозки.

- Высококачественная универсальная упаковочная лента
- Стабильная и надёжная работа в разных отраслях и применениях
- Идеально подходит для закрытия упаковок, конвертов и коробок



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
375	50 мм x 66 м	Прозрачный	36	Рулон
375	75 мм x 990 м	Прозрачный	4	Рулон
375	150 мм x 990 м	Прозрачный	2	Рулон
375	150 мм x 990 м	Коричневый	2	Рулон

3M™ 6893 Упаковочная лента, ПВХ 33 мкм

Упаковочная лента из ПВХ используется для заклейки картонных коробок одной полосой.

- Бесшумное разматывание
- Устойчивость к влаге и химии
- Можно отрывать руками
- Для упаковки не очень тяжёлых коробок
- Для картонных коробок с высоким содержанием вторичного сырья



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
6893	9 мм x 66 м	Красный	192	Рулон
6893	12 мм x 66 м	Красный	144	Рулон
6893	19 мм x 66 м	Красный	96	Рулон
6893	150 мм x 66 м	Красный	72	Рулон
6893	1350 мм x 66 м	Красный	12	Рулон
6893	1350 мм x 66 м	Синий	24	Рулон



3M™ Диспенсер для упаковочной ленты Н180

- Конструкция с рукояткой пистолетного типа, для легкого нанесения ленты одной рукой
- Надёжная конструкция из пластика и металла
- Регулируемая насадка обеспечивает контроль натяжения и подачи



Номер продукта	Кол-во в упаковке	Единица измерения
H180	1	Штука



Армированные ленты - для обвязки и усиления

Для упаковки и других применений.

Если вам нужна лента с такой же стабильностью работы, как ваша репутация, вы можете положиться на надёжные армированные ленты 3M, разработанные для решения практически любых задач по обвязке, паллетированию или усилению.

3M™ 8953 Армированная лента общего назначения, 100 мкм

Армированная стекловолокном лента общего назначения с адгезивом из синтетической каучуковой смолы. Идеально подходит для обвязки, паллетирования и усиления легких материалов.

- Армированная стекловолокном
- Прозрачность ленты обеспечивает читаемость графических печатных символов и изображений на коробке
- Обладает устойчивостью к царапинам, истиранию, влаге и задирам



3M™ 8954 Армированная в двух направлениях лента, 125 мкм

Армированная нитями лента общего назначения в основном используется для скрепления коробок на поддонах, связки порванных и поврежденных коробок, обвязки легких материалов, герметизации и усиления картонных коробок.

- Армирование стекловолокном в двух направлениях
- Прозрачность ленты обеспечивает читаемость графических печатных символов и изображений на коробке
- Обладает устойчивостью к царапинам, истиранию, влаге и задирам



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
8953	19 мм x 50 м	Полупрозрачная	48	Рулон
8953	25 мм x 50 м	Полупрозрачная	36	Рулон

Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
8954	19 мм x 55 м	Полупрозрачная	48	Рулон
8954	25 мм x 55 м	Полупрозрачная	36	Рулон

3M™ 8956 Универсальная армированная лента, 131 мкм

Используется для скрепления коробок на поддонах, связки порванных и поврежденных коробок, обвязки легких материалов, герметизации и усиления картонных коробок.

- Армированная стекловолокном
- Устойчивость к разрыву
- Превосходная стойкость к абразивному воздействию
- Стойкость к влаге



3M™ 8959 Универсальная армированная в двух направлениях лента, 145 мкм

Сверхпрочная лента, разработанная для обеспечения высокой адгезии к широкому спектру поверхностей, включая металл, пластик и картон. Идеально подходит для обвязки, паллетирования и усиления легких материалов.

- Двойное армирование стекловолокном
- Устойчивость к разрыву в продольном и поперечном направлении
- Превосходная стойкость к абразивному воздействию
- Стойкость к влаге



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
8956	19 мм x 50 м	Белый	48	Рулон
8956	25 мм x 50 м	Белый	36	Рулон
8956	50 мм x 50 м	Белый	18	Рулон

Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
8959	50 мм x 50 м	Белый	48	Рулон
8959	1380 мм x 50 м	Белый	12	Рулон

3M™ 8981 Износостойкая армированная лента, 168 мкм

Обеспечивает высокую адгезию ко многим материалам, используется для фиксации Г-образными и П-образными полосами, наклейки металлических катушек и обвязки. Лента помогает решать задачи обвязки, паллетирования или усиления в упаковочных и других применениях.

- Обладает высокой адгезией ко многим материалам
- Дополнительный уровень защиты от кражи коробки или пакета
- Решение задач обвязки, паллетирования или усиления в упаковочных и других применениях
- Высокая прочность на разрыв
- Обладает идеальным соотношением хорошей начальной адгезии и долговечности



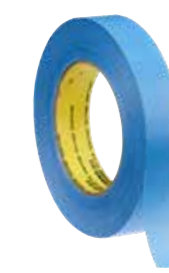
Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
8981	19 мм x 50 м	Полупрозрачная	48	Рулон
8981	38 мм x 50 м	Полупрозрачная	24	Рулон

3M™ 8896 Чисто удаляемая усиленная лента

Особо прочная лента 8915 изготовлена из усиленного полипропилена. Идеально подходит для фиксации бытовой техники во время производственного процесса и доставки. Отличная устойчивость к воздействию влаги и истиранию. Удаляется без следов.

- Не просачивающийся, удаляемый без следов клей
- Отлично клеится к широкому спектру материалов
- Основа из особо прочного полипропилена
- Бытовая техника, электроника, общая промышленность, металлообработка и производство стекла

Удаление без следов



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
8915	18 мм x 55 м	Голубой	48	Рулон

3M™ Диспенсеры армированных лент

3M™ Н10 Диспенсер для армированных лент

- Изготовлен из ударопрочного, легкого пластика
- Лезвие из углеродистой стали утоплено для дополнительной безопасности
- Для лент шириной от 12 до 25 мм



Номер продукта	Кол-во в упаковке	Единица измерения
H-10	1	Штука

Маскирование стало проще

Теперь легко выбрать самую ленту для любых производственных задач. Наш упрощенный портфель пяти лент создан, чтобы повысить уровень производительности, и, в конечном счёте, помочь вам выполнить свою работу.



3M™ Экономичная малярная лента

101E

Базовая лента для простых работ

Маркировка, временная фиксация, обвязка и упаковка



3M™ Универсальная малярная лента

201E

Прочная лента для повседневной работы

Кратковременная покраска, маскировка общего назначения и упаковка



3M™ Малярная лента для промышленных применений

301E

Надежный выбор для промышленных применений

Универсальная защита при промышленном окрашивании



3M™ Высокотемпературная малярная лента

401E

Высокотемпературная малярная лента

Эффективная защита при промышленном окрашивании



3M™ Специальная высокотемпературная малярная лента

501E

Специальная высокотемпературная малярная лента

Малярные работы в автомобильной промышленности

3M™ 101E Экономичная малярная лента

БЕСТСЕЛЛЕР

Малярная лента общего назначения. Идеально подходит не только для защиты от попадания краски, но и для обвязки, упаковки, крепления и других применений при воздействии температуры до 60 °C в течение одного часа.

- Малярная лента общего назначения
- Надежная защита от попадания краски
- На ленте можно писать
- Используется для временной фиксации и крепления
- Диапазон рабочих температур до 60 °C



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
101E	24 мм x 50 м	Бежевый	36	Рулон
101E	30 мм x 50 м	Бежевый	32	Рулон
101E	48 мм x 50 м	Бежевый	24	Рулон
101E	72 мм x 50 м	Бежевый	16	Рулон
101E	1610 мм x 50 м	Бежевый	3	Рулон
101E	1610ммx2000м	Бежевый	4	Рулон

3M™ 201E Универсальная малярная лента

БЕСТСЕЛЛЕР

Бумажная малярная лента высшего качества для кратковременной защиты, фиксации, связывания, упаковки и других применений при температуре до 80 °C в течение одного часа.

- Высококачественная малярная лента
- Эффективная защита неровных поверхностей
- Уменьшает скопление краски и обеспечивает ровные линии окраски
- Предотвращает протекание краски
- Диапазон рабочих температур до 80 °C



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
201E	24 мм x 50 м	Бежевый	36	Рулон
201E	36 мм x 50 м	Бежевый	24	Рулон
201E	48 мм x 50 м	Бежевый	24	Рулон
201E	72 мм x 50 м	Бежевый	16	Рулон
201E	1610 мм x 50 м	Бежевый	3	Рулон
201E	1610ммx2000м	Бежевый	4	Рулон



3M™ 301E Малярная лента для промышленного применения

Плотная малярная лента, предназначенная для промышленных применений. Температурные характеристики ленты позволяют использовать её в камере сушки при температуре до 100 °C в течение 1 часа.

- Действительно универсальный продукт
- Может использоваться с лакокрасочными системами на водной основе
- Отличная стойкость к воде и растворителям
- Идеально подходит для мокрого шлифования
- Может выдерживать воздействие температуры в сушильной печи до 100 °C



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
301E	526 мм x 50 м	Бежевый	9	Рулон
301E	1526 мм x 2800 м	Бежевый	1	Рулон

3M™ 401E Высокотемпературная малярная лента

Высокотемпературная малярная лента разработана для обеспечения высоких эксплуатационных характеристик при маскировке лакокрасочного покрытия в автомобильной промышленности и других промышленных применениях. Температурные характеристики ленты позволяют использовать её в камере сушки при температуре до 140 °C в течение 1 часа.

- Подходит для всех систем печной сушки, инфракрасных или нагревательных ламп
- Отличная стойкость к воздействию влаги и растворителей
- Основа из крепированной бумаги отлично прилегает в углах
- Пропитанная основа обеспечивает легкий отрыв рукой, но при этом устойчива к расщеплению
- Может выдерживать воздействие температуры в сушильных печах до 140 °C



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
401E	24 мм x 50 м	Коричневый	36	Рулон
401E	48 мм x 50 м	Коричневый	20	Рулон
401E	1526 мм x 50 м	Коричневый	9	Рулон
401E	1526 мм x 2800 м	Коричневый	1	Рулон

3M™ 501E Специальная высокотемпературная малярная лента

Предназначена для защиты поверхностей при окраске, в том числе при использовании высокотемпературной сушки, применяемой в автомобильной промышленности, а также в общепромышленных применениях, где требуется фиксация, маркировка или защита деталей при высоких температурах.

- Высокотемпературный клей быстро и надёжно приклеивается к большинству поверхностей, включая металл, резину, стекло и пластик
- Сверхпрочная основа из бежевой крепированной бумаги прилегает к неровным поверхностям и устойчива к просачиванию краски
- Обеспечивает особо ровные линии при окраске
- Отлично прилегает к изогнутым поверхностям
- Может выдерживать воздействие температуры в сушильной печи до 160



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
501E	24 мм x 50 м	Бежевый	48	Рулон
501E	48 мм x 50 м	Бежевый	36	Рулон
501E	1526 мм x 50 м	Бежевый	24	Рулон
501E	1526 мм x 2800 м	Бежевый	20	Рулон



3M™ 218 Контурная малярная лента

Тонкая лента из полипропиленовой плёнки с каучуковым клеем для моментальной адгезии.

- Тонкость ленты обеспечивает безупречное разделение цветных линий
- Эффективно применяется для длинных прямых и плавных изогнутых линий
- Превосходная стойкость к воздействию влаги и растворителей
- Основа позволяет быстрее наносить свежую краску по сравнению с бумажными лентами с меньшей вероятностью повреждения



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
218	1219 мм x 55 м	Оливковый	1	Рулон

3M™ 244 Тонкая малярная лента

Тонкая лента специально разработана для малярных работ с особыми требованиями. Малярная лента 244 позволяет получить чёткую границу при окрашивании, благодаря чему она идеально подходит для окрашивания в два цвета. Подходит для любых поверхностей: стекла, гибкого ПВХ и даже анодированного алюминия.

- Превосходная стойкость к УФ-излучению
- Удаление без следов даже через шесть недель
- Может использоваться с красками на водной основе
- Специальная пропитка ленты предотвращает просачивание краски



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
244	48 мм x 50 м	Золотистая	24	Рулон

Ремонтные ленты 3M™ сочетают в себе инновации и качество для повседневного применения в сложных условиях.

Ремонтные ленты 3M™ созданы, чтобы клеить. Не важно, является ли поверхность гладкой и отполированной или шероховатой и неровной, длится ли ваша работа час или год, компания 3M обладает портфелем надёжных лент для выполнения поставленных задач.

Герметизация труб из ПВХ, защита от травмоопасных препятствий, ремонт или крепление полимерных листов — клейкие ленты 3M готовы выполнить любую работу. Наши ремонтные ленты отличаются разными цветами и прочностью для соответствия вашим уникальным задачам.

3M™ 1900 Экономичная ремонтная лента

Для лёгкой герметизации, связывания, маркировки и временного ремонта в некритических сферах применения.

- Каучуковый клей прилипает при контакте к металлу, стеклу, пластику, бетону и другим поверхностям
- Водостойкое полиэтиленовое покрытие обеспечивает эффективную герметизацию в сырых и влажных средах
- На ленте можно писать маркером



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
1900	50 мм x 50 м	Серебристый	24	Рулон
1900	1060 мм x 50 м	Черный	24	Рулон

3M™ 2903 Универсальная ремонтная лента



Отличный выбор для общего обслуживания, обвязки, упаковки, крепления, герметизации, защиты и цветового кодирования.

- Агрессивный каучуковый клей обеспечивает мгновенную адгезию к различным поверхностям
- Тканная основа рвётся по прямой линии в обоих направлениях
- Основа обладает высокой прочностью на разрыв и идеально подходит для обвязки материалов
- Плотно прилегает и может наноситься на неровные поверхности



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
2903	50 мм x 50 м	Серебристый	24	Рулон
2903	50 мм x 50 м	Черный	24	Рулон

3M™ 2904 Прочная ремонтная лента

Универсальность в сочетании с прочностью. Высокая прочность и широкий спектр характеристик для ответственных применений.

- Каучуковый клей обеспечивает мгновенную адгезию к различным поверхностям
- Тканная основа рвётся по прямой линии в обоих направлениях
- Основа обладает высокой прочностью на разрыв и идеально подходит для обвязки материалов
- Плотно прилегает и может наноситься на неровные поверхности



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
2904	50 мм x 50 м	Серебристый	24	Рулон

Ремонтные ленты (продолжение)



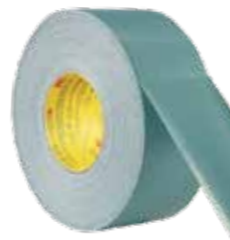
Удаление без следов

3М™ 8979 Сверхизносостойкая ремонтная лента

Удаляется без следов в течение 6 месяцев

Предназначена как для временного, так и для постоянного применения внутри и снаружи помещений. Удаляется практически без следов клея с большинства непрозрачных поверхностей в течение 6 месяцев после нанесения.

- Устойчива к ультрафиолету, солнечному свету и погоде: в течение одного года сохраняет свое первоначальное состояние
- Специальный клей быстро и надежно приклеивается к большинству поверхностей
- Защищает от несильного абразивного воздействия, включая чрезмерное распыление при струйной, пескоструйной и дробеструйной обработке
- Отличный выбор для подвешивания полиэтиленовых занавесов для защиты помещений
- Защищает от грязи, ультрафиолета и атмосферных воздействий, а затем удаляется без следов



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
8979	48 мм x 55 м	Сине-серый	24	Рулон

3М™ Алюминиевые ленты.

Высокая производительность при низких и высоких температурах.

Для эффективных работ по нагреву и охлаждению с использованием теплопроводящих, тепло- и светоотражающих поверхностей доступен широкий ассортимент наших алюминиевых лент. Они являются огнестойкими и могут выдерживать экстремальные температуры, высокую влажность и воздействие УФ-лучей, а также большинство химических веществ. Эти незаменимые ленты на алюминиевой основе изготавливаются с использованием промышленных адгезивов, поэтому подходят для самых жестких работ.

3М™ 425 Алюминиевая лента.

Самая универсальная алюминиевая лента

Основа из сверхмягкой алюминиевой фольги покрыта специализированным акриловым клеем. Идеально подходит для теплозащиты, теплоотражения, химической маскировки, улучшения освещенности, химического фрезерования, заклеивания, герметизации и удаления краски.

- Теплопроводящая лента помогает рассеивать тепло и улучшает эффективность нагрева и охлаждения для защиты чувствительных к изменениям температуры материалов
- Акриловый клей обеспечивает долговечность, а после интенсивной защиты от попадания краски удаляется без следов
- Выдерживает воздействие пламени, атмосферных условий, влаги и УФ-излучения
- Признан центром UL по стандарту UL746C и классифицирован по стандарту UL723, класс «L», обозначающий низкую воспламеняемость



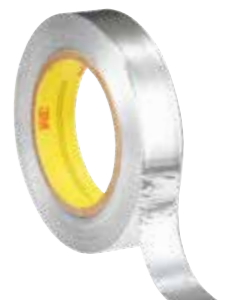
Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
425	50 мм x 55 м	Серебристый	24	Рулон
425	102 мм x 55 м	Серебристый	16	Рулон
425	400 мм x 55 м	Серебристый	6	Рулон

3М™ 431 Алюминиевая лента

БЕСТСЕЛЛЕР

Изготавливается из сверхмягкой алюминиевой фольги с прозрачным акриловым клеем для постоянной герметизации, фиксации, срачивания или маскирования во множестве сфер для материалов, требующих защиты. Наша лента с акриловым клеем не разлагается и устойчива к воздействию пламени, влаги и погодных условий. Она обладает теплопроводностью, отражает тепло и свет, а также эффективна при нагреве и охлаждении.

- Устойчива к пламени, влаге и погодным условиям
- Используется в системах отопления и кондиционирования благодаря своим теплопроводящим свойствам
- Эффективно отражает тепло и свет за счет основы из алюминия
- Прочный акриловый клей и основа из алюминия обеспечивают длительный срок службы как в помещениях, так и на открытом воздухе

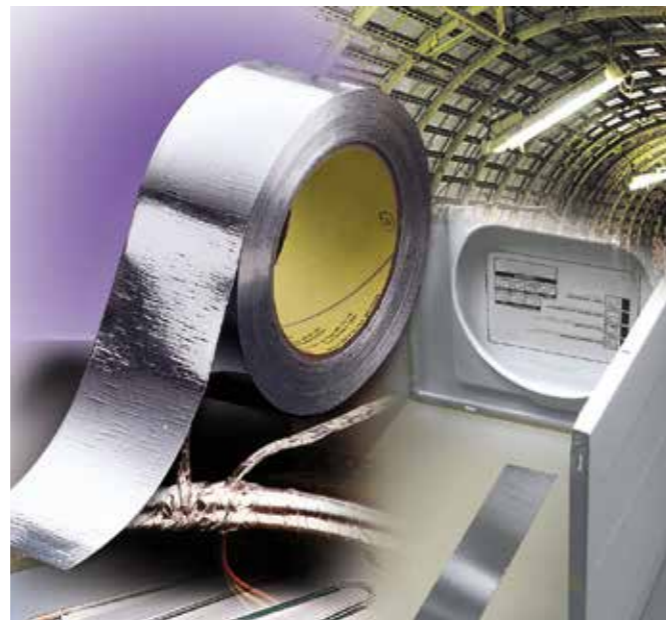
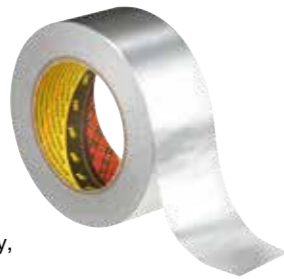


Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
431	25 мм x 55 м	Серебристый	36	Рулон
431	50 мм x 55 м	Серебристый	24	Рулон

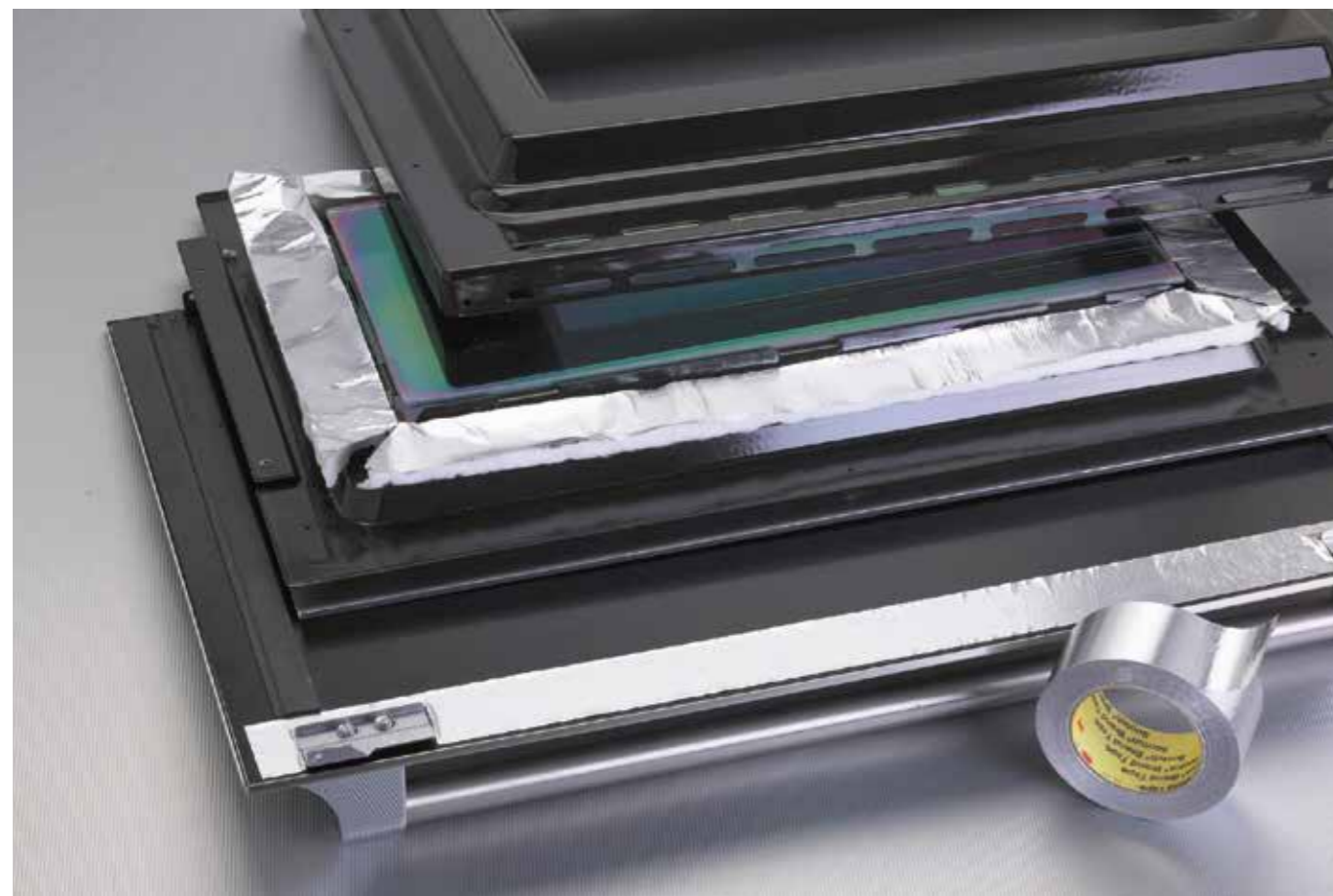
3M™ 1436 Алюминиевая лента

Высококачественная лента, идеально подходящая для работ с внутренними и наружными воздуховодами, обладает агрессивным клеем для удобства нанесения.

- Универсальная лента из алюминиевой фольги
- Агрессивный каучуковый клей поставляется вместе с легко снимаемым защитным слоем
- Для использования внутри и вне помещений
- Мягкая алюминиевая основа обеспечивает плотное прилегание
- Клеится к различными поверхностями, включая древесину, металлы и пластики



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
1436	100 мм x 50 м	Серебристый	8	Рулон



Ленты для разметки и маркировки

Благодаря своей долговечности виниловые ленты 3M идеально подходят для цветовой кодировки и идентификации, обозначения опасных участков и маркировки проходов внутри помещений в зонах с малой/средней интенсивностью движения.

3M™ 764i Экономичная виниловая лента



Экономичный вариант виниловой ленты для не требовательных применений, таких как цветовой кодирование, обмотка, разметка линий. Данная лента устойчива к износу, атмосферным воздействиям и лёгкому истиранию, обеспечивая при этом высокую начальную адгезию ко многим поверхностям.

- Разметка некритичных участков и цветовой кодирование
- Временная маркировка деталей или приборов
- Защита деталей, оборудования и изделий от истирания
- Лента отлично прилегает к неровным поверхностям, устойчива к истиранию и приклеивается к большинству поверхностей

Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
764	50 мм x 33 м	Черный	24	Рулон
764	1245 мм x 33 м	Белый	3	Рулон
764	50 мм x 33 м	Белый	24	Рулон
764	50 мм x 33 м	Красный	24	Рулон
764	1245 мм x 33 м	Красный	3	Рулон
764	1245 мм x 33 м	Жёлтый	24	Рулон
764	50 мм x 33 м	Жёлтый	24	Рулон
764	50 мм x 33 м	Голубой	24	Рулон
764	1245 мм x 33 м	Голубой	3	Рулон
764	50 мм x 33 м	Прозрачный	24	Рулон
764	50 мм x 33 м	Зелёный	24	Рулон
764	1245 мм x 33 м	Зелёный	3	Рулон
764	1245 мм x 33 м	Оранжевый	3	Рулон
764	50 мм x 33 м	Оранжевый	24	Рулон
764	50 мм x 33 м	Коричневый	24	Рулон

3M™ 971 Сверхпрочная лента для разметки пола



Разработана специально для зон с интенсивным движением. Лента окрашена в цвета, которые остаются яркими даже при воздействии сильного истирания, такого как потертости от поддонов и тяжелого оборудования.

- Превосходная устойчивость к истиранию
- Противостоит поднятию краёв из-за движения погрузчика
- Яркие цвета для максимальной заметности
- Устойчива к влаге и многим химическим веществам
- Приклеивается при контакте и остается там, где ее нанесли
- Способствует чистому удалению без растворителей и соскоба

Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
471	1190 мм x 33 м	Черный	4	Рулон
471	1190 мм x 33 м	Белый	4	Рулон
471	50 мм x 33 м	Белый	24	Рулон
471	1190 мм x 33 м	Красный	4	Рулон
471	50 мм x 33 м	Красный	24	Рулон
471	1190 мм x 33 м	Жёлтый	4	Рулон
471	50 мм x 33 м	Жёлтый	24	Рулон
471	1190 мм x 33 м	Голубой	4	Рулон
471	50 мм x 33 м	Голубой	24	Рулон
471	1190 мм x 33 м	Оранжевый	4	Рулон
471	50 мм x 33 м	Оранжевый	24	Рулон
471	1190 мм x 33 м	Зелёный	4	Рулон
471	50 мм x 33 м	Зелёный	24	Рулон
471	1190 мм x 33 м	Коричневый	4	Рулон

3M™ 471 Виниловая лента



Предназначена для разметки, цветовой кодирования, защиты от истирания, декорирования, герметизации, наложения заплат, сращивания и т. п. Доступна в разных цветах.

- Идеально подходит для разметки полос и опасных участков, а также для цветовой кодирования, декорирования и сращивания
- Разметка пола и обозначение опасных участков
- Сохраняет цвет даже при сильном истирании
- Плотно прилегает, повышенная эластичность обеспечивает более прямые линии
- Удаление без следов, высокая устойчивость к растворителям
- Доступна в разных ярких цветах

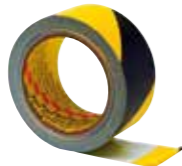


Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
971	50 мм x 33 м	Жёлтый	1	Рулон
971	50 мм x 33 м	Голубой	1	Рулон
971	50 мм x 33 м	Красный	1	Рулон
971	50 мм x 33 м	Белый	1	Рулон
971	50 мм x 33 м	Зелёный	1	Рулон

3M™ 766 Лента для предупредительной маркировки

Полосатая виниловая лента обладает высокой мгновенной адгезией ко многим поверхностям. Используется для маркировки опасных мест в оборудовании в целях предупреждения, для временной разметки пола вокруг оборудования или мест ремонта.

- Маркировка деталей оборудованием в целях предупреждения
- Временная маркировка пола вокруг оборудования
- Каучуковый клей для высокой начальной адгезии
- Нанесена печать чёрно-жёлтых полос



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
766	50 мм x 33 м	Чёрный/жёлтый	24	Рулон
766	1245 мм x 33 м	Чёрный/жёлтый	3	Рулон



3M™ 5702 Лента для разметки опасных зон, чёрно-желтая

Идеально подходит для разметки полос, опасных зон, выступающего оборудования и низко висящих объектов на фабриках, складах и в больницах. Основа насквозь окрашена в желтый и черный цвета, чтобы обеспечить долговременную заметность и стойкость к истиранию.

- Целое чистое удаление со многих поверхностей помогает сократить расходы на уборку и оплату труда
- Уникальные свойства растягивания позволяют ленте оставаться эластичной для прилегания к неровным поверхностям без подъема и втягивания
- Основа окрашена в черно-желтый цвет



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
5702	50 мм x 33 м	Чёрный/жёлтый	24	Рулон



3M™ 767 Лента для сигнальной маркировки

Полосатая лента помогает безопасности сотрудников, обозначая опасные места на оборудовании или в помещении. Подходит для временной маркировки пола вокруг оборудования. Для маркировки подъема ступеней на лестницах или мест с низким потолком.

- Маркировка опасных мест в целях предупреждения
- Временная разметка пола вокруг оборудования
- Каучуковый клей для высокой начальной адгезии
- Нанесена печать красно-белых полос



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
767	50 мм x 33 м	Красный/белый	24	Рулон



3M™ Двусторонние вспененные ленты

Мягкая вспененная основа заполняет зазоры и помогает склеивать неровные поверхности.

При склеивании шероховатых или неровных поверхностей двусторонние вспененные ленты 3M™ заполняют зазоры и равномерно распределяют давление по склеиваемой области.

3M™ 4026/4032 Двусторонняя лента из вспененного полиуретана



Толстая двусторонняя полиуретановая лента с открытыми ячейками и бумажным защитным слоем. Склеивает поверхности, обеспечивает удобство в работе и демпфирование.

- Высокая прочность на сдвиг
- Долговечность при использовании в помещении
- Аккуратный внешний вид



Номер продукта	Толщина	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
4032	0,8 мм	1200 мм x 66 м	Белый	1	Рулон
4026	1,6 мм	19 мм x 33 м	Белый	12	Рулон

3M 9546 Двусторонняя вспененная лента

Толстая двусторонняя лента из вспененного полиэтилена, обеспечивающая высокую начальную адгезию и постоянное соединение с различными материалами, включая полипропилен.

- Склейка материалов с низкой поверхностной энергией, такими как некоторые пластики и УФ-отверждаемые лаки
- Вспененный материал с закрытыми ячейками
- Устойчивость к УФ-излучению



Номер продукта	Толщина	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
9546	1,2 мм	19 мм x 66 м	Белый	12	Рулон
9546	1,2 мм	1250 мм x 66 м	Белый	12	Рулон
9546B	1,2 мм	1250 мм x 66 м	Белый	9	Рулон



Ленты 3M™ VHB™

VHB™ — это самый удивительно быстрый, простой и эффективный способ создания прочных и надежных соединений. Ленты 3M™ VHB™ открывают целый мир возможностей, устраняя необходимость использования заклепок, винтов, болтов и сварки. При этом они улучшают конструкцию, внешний вид и производительность.

3M™ VHB™ 4910 Монтажная лента

Для прозрачных материалов

Идеально подходит для прозрачных материалов или там, где необходимо прозрачное соединение. Эффективно заменяет винты, заклепки и шпильки при склеивании материалов.

- Прозрачная основа идеально подходит для соединения прозрачного материала
- Формула адгезива 3M VHB склеивает и герметизирует при контакте с поверхностью без необходимости высыхания
- Практически невидимое крепление помогает сохранить гладкую поверхность без неприглядных заклепочных головок или следов сварки
- Распределяет стрессовую нагрузку по длине соединения
- Высокое поглощение динамического давления уменьшает вибрацию и ударное напряжение



Номер продукта	Толщина	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
4919F	1,0 мм	19 мм x 3 м	Прозрачный	48	Рулон
4919F	1,0 мм	19 мм x 11 м	Прозрачный	4	Рулон
4919F	1,0 мм	1210 мм x 33 м	Прозрачный	1	Рулон
4910P	1,0 мм	305 мм x 33 м	Прозрачный	1	Рулон
4910P	1,0 мм	605 мм x 33 м	Прозрачный	2	Рулон
4910P	1,0 мм	1120 мм x 33 м	Прозрачный	1	Рулон

3M™ VHB™ GRH110 Высокотемпературная монтажная лента

Высокотемпературная

Ее высокотемпературные характеристики позволяют склеивать материалы в индустриях с высокими рабочими температурами, например перед обработкой на линии порошковой окраски. Кроме того, благодаря своей способности приклеиваться к различным поверхностям она пригодна для склеивания разнородных материалов.

- Стойкость к высокой температуре (кратковременно: +230 °C; длительно: +150 °C)
- Высокая начальная липкость
- Мягкая вспененная основа позволяет распределить нагрузку и обеспечивает простое нанесение
- Идеальный баланс стойкости к высокой температуре и устойчивости к сдвигу и отслаиванию
- Хорошие герметизирующие свойства
- Для использования внутри и вне помещений



Номер продукта	Толщина	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
GRH-110F	1,1 мм	1210 мм x 33 м	Серый	1	Рулон



3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента

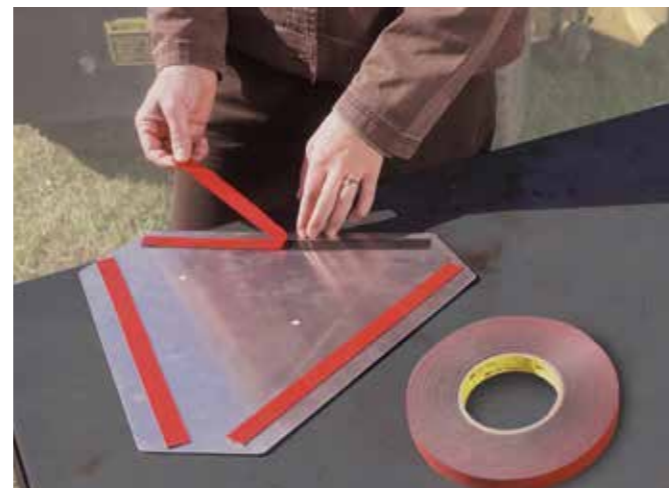
БЕСТСЕЛЕР

Модифицированный акриловый клей и плотно прилегающая основа из вспененного акрилового материала приклеиваются к широкому спектру материалов, включая порошково-окрашенные и неровные поверхности.

- Создает постоянную герметизацию для защиты от воды, влаги и многого другого, обеспечивая лучшую заполняемость зазоров
- Моментальная транспортная прочность после соединения
- Позволяет использовать более тонкие, легкие и разнородные материалы



Номер продукта	Толщина	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
5952	1,1 мм	19 мм x 3 м	Черный	48	Рулон
5952	1,1 мм	19 мм x 11 м	Черный	4	Рулон
5952	1,1 мм	1210 мм x 33 м	Черный	1	Рулон



Герметизирующие ленты 3M™ для экстремальных уплотнений

Ленты 3M для герметизации обеспечивают быстрое и надежное соединение, будь то водосточные желоба, трубы, вентиляция, кровля или подземные кабельные короба. Благодаря надёжной герметизации, которая выдерживает суровые условия окружающей среды, ленты 3M идеально подходят для стен, крыш фургонов и домов на колёсах, металлических сооружений, вентиляции и окон, желобов, водосточных труб и многого другого.

3M™ 4411 Герметизирующая лента

Лента толщиной в один миллиметр с гибкой основой, которая легко прилегает к головкам винтов, заклепкам, швам, стыкам и другим выступам, обеспечивая защиту от проникновения воды.

- Прилипает при контакте ко многим металлам, пластикам и другим трудно склеиваемым поверхностям
- Обеспечивает незамедлительную герметизацию без времени ожидания или подтекание, характерное для жидких герметиков
- Прочная и гибкая прозрачная иономерная основа устойчива к истиранию и легко поддается окрашиванию
- Акриловый клей обеспечивает отличные герметизирующие свойства и долговечность на открытом воздухе



Номер продукта	Толщина	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
4411G	1,0 мм	610 мм x 33 м	Серый	1	Рулон
4411N	1,0 мм	610 мм x 33 м	Белый	1	Рулон
4411N	1,0 мм	50 мм x 5,5 м	Белый	4	Рулон



3M™ 4412 Толстая герметизирующая лента

Лента толщиной два миллиметра идеально подходит для вентиляционных каналов и окон, желобов, водосточных труб, парапетных стен, крыш фургонов и прицепов, металлических сооружений и многого другого.

- Прилипает при контакте ко многим металлам, пластикам и другим трудно склеиваемым поверхностям
- Прочная и гибкая прозрачная иономерная основа устойчива к истиранию и легко поддается окрашиванию
- Акриловый клей обеспечивает отличные герметизирующие свойства и долговечность на открытом воздухе



Номер продукта	Толщина	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
4412N	2,0 мм	51 мм x 16,5 м	Белый	6	Рулон
4412N	2,0 мм	76 мм x 16,5 м	Белый	4	Рулон



Специальные ленты 3М™

3М™ 361 Лента из стеклоткани

Не меняет своих свойств в жёстких условиях эксплуатации. Выдерживает 232 °С и перепады температур до 287 °С или выше в зависимости от источника тепла.

- Используется для постоянной герметизации высокотемпературных каналов или камер
- Очень прочная износостойкая основа для защиты при газотермическом напылении
- Силиконовый клей обеспечивает долговечность и высокую надёжность



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
361	610 мм x 55 м	Белый	24	Рулон

3М™ 5490 ПТФЭ лента

Обладает чрезвычайно низким коэффициентом трения для создания гладкой антиадгезионной поверхности на различных материалах.

- Защита поверхностей от тепла, химикатов и трения
- Высокая температурная стойкость
- Высокая механическая прочность
- Низкий коэффициент трения для гладкой, самосмазывающейся безупречной поверхности
- Антиадгезионная быстросъемная лента облегчает очистку горячего пластика и препятствует его налипанию
- Долговечный адгезив



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
5490	76 мм x 33 м	Серый	3	Рулон

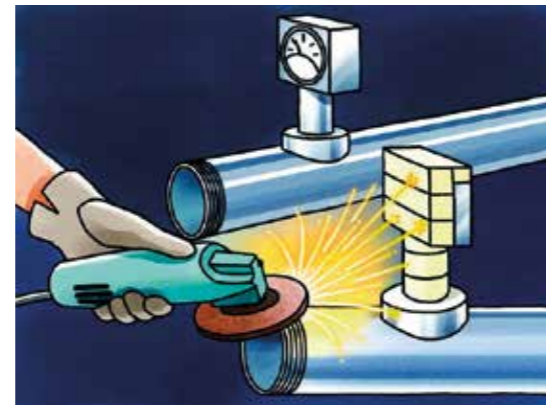
3М™ 5423 Лента из сверхвысокомолекулярного полиэтилена

Сверхвысокая молекулярная масса этой ленты существенно снижает трение, создавая эффективное решение для защиты от прилипания и легкого снятия.

- Прозрачная, износостойкая основа помогает защитить поверхности от износа
- Уменьшает скрипы, дребезжание и другие шумы, возникающие при движении



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
5423	19 мм x 16.5 м	Полупрозрачный	12	Рулон
5423	102 мм x 16.5 м	Полупрозрачный	6	Рулон



Безосновные ленты

Семейство лент Scotch® ATG Клей, активируемый давлением.

Scotch® 924 Безосновная лента общего назначения для системы ATG

БЕСТСЕЛЛЕР

Универсальная безосновная лента из пленки с акриловым адгезивом, активируемым давлением на уплотненном защитном слое из крафт-бумаги.

- Высокая адгезия, отличная стойкость к растворителям и УФ-излучению
- Приклеивается при контакте, работает на различных поверхностях или сочетании материалов



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
ATG 924	6 мм x 33 м	Прозрачный	72	Рулон
ATG 924	12 мм x 33 м	Прозрачный	72	Рулон
ATG 924	12 мм x 55 м	Прозрачный	72	Рулон
ATG 924	19 мм x 55 м	Прозрачный	48	Рулон

Scotch® 969 Безосновная особо липкая лента для системы ATG

Для сложных применений

Мягкая активируемая давлением лента с высокой начальной адгезией и приемлемой прочностью.

- Высокая адгезия к материалам с низкой поверхностной энергией
- Склеивание материалов с глянцевыми покрытиями
- Используется при изготовлении папок и коробок, прикреплении образцов в журналах, сборке витрин в точках продаж, приклейки этикеток к игрушкам, креплению уплотнителей или вспененных материалов



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
ATG 969	6 мм x 33 м	Прозрачный	48	Рулон
ATG 969	12 мм x 33 м	Прозрачный	72	Рулон
ATG 969	19 мм x 33 м	Прозрачный	48	Рулон



Scotch® 926 Безосновная лента для системы ATG

Стойкость к высокой температуре

Идеально подходит для сфер применения, требующих высокой прочности соединения, высокой прочности на сдвиг и возможности работы при высоких температурах.

- Отличная устойчивость к воздействию температур и растворителей
- Используется для прикрепления планок на наградные таблички, крепления вспененной изоляции, трудно склеиваемых папок и коробок



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
ATG 926	6 мм x 33 м	Прозрачный	48	Рулон
ATG 926	12 мм x 33 м	Прозрачный	72	Рулон
ATG 926	19 мм x 33 м	Прозрачный	48	Рулон

Аппликатор Scotch® ATG 700

Прикосновение пальца позволяет быстро и контролируемо нанести безосновные ленты Scotch® ATG одновременно с наматыванием защитного слоя на аппликатор. Отсутствует беспорядок и необходимость уборки. Для ленты шириной 12 мм и 19 мм.



Номер продукта	Кол-во в упаковке	Единица измерения
ATG 700	1	Штука

Набор переходников Scotch® ATG 700

Используйте этот комплект адаптеров для аппликатора Scotch® ATG 700, когда необходимо нанести ленту шириной 6 мм.



Номер продукта	Кол-во в упаковке	Единица измерения
Комплект адаптеров ATG 700	6	Штука

Безосновные ленты

Аккуратное, точное нанесение и высокая производительность.

Безосновные ленты 3М™ представляют собой рулоны клея, нанесенного на специальный защитный слой. Для нанесения лента просто прижимается клейкой стороной вниз к поверхности, а защитный слой снимается.

3М™ 950 Безосновная лента



Идеально подходит для соединения похожих и разнородных материалов, где требуется агрессивный клей с высокой начальной адгезией.

- Отлично подходит для применений, где нужна тонкая линия соединения и повышенная липкость
- Соединяет одинаковые и разнородные материалы
- Склеивает пластики с высокой и низкой поверхностной энергией, текстурованные пластики, вспененные материалы, ткани и мелованную бумагу
- Высокая устойчивость к УФ-излучению и химическим веществам
- Легко удаляемый защитный слой для ручного нанесения



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
950	500 мм x 55 м	Прозрачный	2	Рулон

3М™ 9485PC Безосновная лента

Отличная стойкость к температурам и растворителям, а также адгезия к пластикам и вспененным материалам.

- Для применений требующих высокую прочность на сдвиг
- Идеально подходит для соединения материалов с шероховатой поверхностью
- Не теряет своих характеристик, таких как прочность на отрыв при низких температурах
- Клей усилен волокнами для стабильности размера рулона при узкой ширине



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
9485PC	1200 мм x 55 м	Прозрачный	1	Рулон

3М™ 465 Безосновная лента

Используется в качестве ленты общего назначения для различных применений, где нужны незаметное клеевое соединение и высокая липкость. Идеально подходит для склеивания одинаковых и разнородных материалов, таких как металлы, стекло, дерево, сорта бумаги.

- Высокая начальная адгезия
- Отличная адгезия к большинству видов бумаг
- Не теряет своих характеристик, таких как прочность на отрыв при низких температурах
- Легко удаляемый защитный слой для ручного нанесения

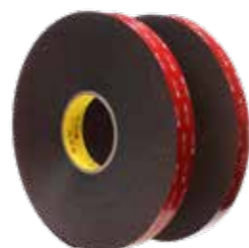


Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
465	12 мм x 55 м	Прозрачный	72	Рулон
465	50 мм x 55 м	Прозрачный	20	Рулон

3М™ VHB™ F9473PC Безосновная лента

Прочный продукт, идеально подходящий для промышленных соединений и изготовления металлоконструкций. Очень высокая прочность со стойкостью на сдвиг, могут быть важны во многих промышленных применениях как в помещении, так и на открытом воздухе.

- Отличная стойкость к сдвигу
- Используется для промышленного соединения и изготовления металлоконструкций
- Замена заклепок, точечной сварки, жидких клеев и других видов креплений
- Устойчивость к коррозии, влаге и износу



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
9473PC	1220 мм x 55 м	Прозрачный	91	Рулон

Двусторонние ленты

Повышенная устойчивость размеров для удобства обращения и применения.

3М™ 9088-200

Двусторонняя лента



Идеальная универсальная лента для широкого спектра промышленных применений. Благодаря своей долговременной адгезии она превращается в идеальный вариант для витрин/стендов с товаром, световых коробов, вывесок, изготовления металлоконструкций, предметов интерьера, склеивания бумаги, упаковки и многого другого.

- Клеевая технология без использования растворителей
- Высокая устойчивость к температурам и УФ-излучению
- Полная прозрачность для применения на витринах/стендах в местах продаж
- Отличная стойкость к отслаиванию на различных поверхностях
- Превосходная устойчивость к сдвигу при высоких температурах



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
9088-200	9 мм x 50 м	Прозрачный	104	Рулон
9088-200	19 мм x 50 м	Прозрачный	48	Рулон
9088-200	1000 мм x 50 м	Прозрачный	36	Рулон
9088-200	1550 мм x 50 м	Прозрачный	24	Рулон
9088-200	1550 мм x 500 м	Прозрачный	20	Рулон

3М™ 9415 Переклеиваемая лента

Одна сторона с особо липким (постоянным) клеем, а другая — со слабо прилипающим (переклеиваемым) клеем «Post-it». Монтаж легких деталей, таких как бумага, пластик, пленки или вспененные материалы.

- Для переклеивания или многократного снятия и приклеивания
- Клей с низкой липкостью позволяет удалять многие разновидности бумаги, фольги и пленки без остатков клея
- Отличная долговечность



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
9415	1220 мм x 66 м	Белый	1	Рулон

3М™ 9191 Лента для коврового покрытия

Превосходные адгезионные свойства, благодаря которым эта лента отлично подходит для закрепления ковров и ковровых плиток.

- Лента с очень высокой адгезией
- Для фиксации покрывающих весь пол ковров и ковровых изделий



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
9191	50 мм x 25 м	Белый	36	Рулон

3M™ Dual Lock™ Многоцветные застёжки

**Невероятная прочность.
Исключительная простота.**

Прочная и долговечная застёжка, допускающая многократное открытие и закрытие. Уникальные грибовидные головки защёлкиваются и остаются надёжно сцепленными.

- Долговечность — до 1000 циклов открытия и закрытия, прежде чем застёжка потеряет 50 % первоначальной прочности на разрыв
- Помогает уменьшить вибрацию
- Стойкость к УФ-излучению, влаге и температуре
- Активируемый давлением клей быстро образует прочное соединение
- Зацепляющиеся грибовидные головки обладают в 5 раз большей прочностью на разрыв по сравнению с застёжками с крючками и петлями

Типичные применения

- Фиксация панелей доступа к производственному оборудованию, панелям управления, блокам ОВК, электрическим шкафам, электронному оборудованию и лифтам
- Крепление съёмных датчиков, индикаторов
- Прикрепление вывесок и плакатов с возможностью удалением
- Хранение пультов дистанционного управления на оборудовании, когда они не используются
- Подвешивание инструментов на тележках для технического обслуживания для быстрого доступа и безопасной транспортировки
- Крепление пластиковых и ограждающих панелей вокруг автоматизированного оборудования на производственных участках
- Монтаж жёстких и гибких панелей солнечных батарей



В блистере поставляется застёжка Dual Lock™ размером 25 мм x 2,5 мм

3M™ Dual Lock™ SJ3540, SJ354D, SJ354B Многоцветная застёжка

Этот продукт предназначен для использования со многими пластиками, порошково-окрашенными поверхностями и материалами с низкой поверхностной энергией.

- Клей на основе каучука обеспечивает высокую начальную адгезию при контакте
- Отлично приклеивается к пластикам (акрилу, поликарбонату, АБС, полипропилену, полиэтилену) и порошково-окрашенным поверхностям
- Температурная стойкость до 49 °С, только для использования в помещении
- 250 грибков на квадратный дюйм (~ 39 штук/кв. см) с толщиной соединения 6,8 мм



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
SJ3540	25 мм x 45,7 м	Чёрный	2	Рулон

3M™ Dual Lock™ Многоцветные застёжки SJ3550, SJ355D, SJ355B

Застёжка с акриловым клеем, который прочно приклеивается к различным материалам со средней и высокой поверхностной энергией, включая некоторые пластики, металл, стекло и окрашенные поверхности.

- Клей быстро прилипает и достигает полной прочности через 72 часа
- Отлично клеится к металлу (алюминию, нержавеющей стали), стеклу, пластикам (акрилу, поликарбонату, АБС) и окрашенным поверхностям
- Может использоваться в помещениях и на открытом воздухе
- Можно использовать при температурах от -29 °С до 93 °С
- 250 грибков на квадратный дюйм (~ 39 штук/кв. см) с толщиной соединения 5,7 мм

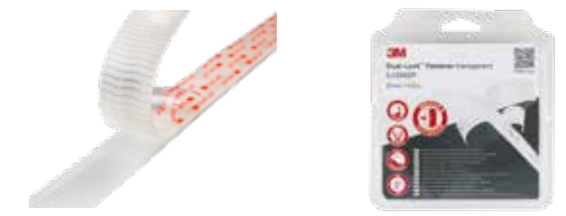


Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
SJ3550	25 мм x 45,7 м	Черный	2	Рулон
SJ355B	25 мм x 2,5 м	Черный	4	Рулон

3M™ Dual Lock™ SJ3560, SJ356D, SJ356B Многоцветная застёжка

Многоцветная застёжка из прозрачного полипропилена с прозрачным акриловым клеем.

- Отличная температурная стойкость до 104 °С для ответственных применений
- Отлично клеится к металлу (алюминий, нержавеющая сталь), стеклу и пластикам (акрил, поликарбонат, АБС)
- Полупрозрачная
- Может использоваться в помещениях и на открытом воздухе
- 250 грибков на квадратный дюйм (~ 39 штук/кв. см) с толщиной соединения 5,9 мм



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
SJ3560	25 мм x 45,7 м	Черный	2	Рулон
SJ3560	152 мм x 45,7 м	Черный	4	Рулон
SJ3560	25 мм x 2,5 м	Черный	4	Рулон

3M™ Dual Lock™ Тонкая многоцветная застёжка SJ4570, SJ457D

Прозрачная низкопрофильная застёжка с толщиной соединения 2,3 мм

- В два раза тоньше стандартных многоцветных застёжек 3M™ Dual Lock™
- Можно использовать при низких и средних температурах до 70 °С
- Клеится к металлу, стеклу, многими пластикам, порошково-окрашенным поверхностям и материалами со средней и низкой поверхностной энергией



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
SJ4570	25 мм x 45,7 м	Черный	2	Рулон

Краткий справочник

Плотность грибков (на кв. дюйм)	Номер продукта	Клей	Цвет	Температурная стойкость	Условия эксплуатации	Материалы
250	3540	Каучуковый	Черный	49 °С	В помещении	Металлы (алюминий и нержавеющая сталь), пластики (акрил, поликарбонат, АБС), порошково-окрашенные поверхности, материалы с низкой поверхностной энергией (ПЭ, ПП)
250	3550	Белый акриловый	Черный	93 °С	В помещении/улица	Металлы (алюминий и нержавеющая сталь), стекло, пластики (акрил, поликарбонат, АБС)
250	3560	Прозрачный акриловый	Прозрачный	104 °С	В помещении/улица	Металлы (алюминий и нержавеющая сталь), стекло, пластики (акрил, поликарбонат, АБС)
Низкий профиль	4570	Акриловый для низкоэнергетических поверхностей	Прозрачный	70 °С	В помещении/улица	Металлы (алюминий и нержавеющая сталь), стекло, пластики (акрил, поликарбонат, АБС), порошково-окрашенные поверхности, материалы с низкой поверхностной энергией (ПЭ, ПП)

Застежки-липучки 3M™ с крючками и петлями

Крючки на одной стороне, петли — на другой для надежного, многократного открытия-закрытия.

Очень просто открывать и закрывать. Крошечные жесткие крючки с гибкими петлями для быстрого и надежного крепления.

- Надежный, активизируемый давлением адгезив приклеивается при контакте с различными материалами
- До 5000 циклов закрытия-открытия для стандартной версии

3M™ SJ3526/SJ3527 Застежка типа крючок-петля

ИДЕАЛЬНО для внутреннего использования

Наши нейлоновые застежки с крючками и петлями покрыты с обратной стороны активизируемым давлением клеем на каучуковой основе. Клей идеально подходит для использования внутри помещений и прочно приклеивается к бумаге и картону, краске, чистым и окрашенным металлам, стеклу, клееной древесине и многим пластиками.

- Каучуковый клей мгновенно приклеивается к различным материалам в помещении
- Тканый нейлон устойчив к тысячам циклов открытия-закрытия
- Быстрое и удобное средство для создания повторно застегиваемых швов, стыков и других соединений



3M™ SJ352D, SJ352B Застежка типа крючок-петля

ИДЕАЛЬНО для внутреннего использования

Состоит из гибких нейлоновых крючков и тканых петель, которые сцепляются друг с другом, образуя быстрое крепление. Альтернатива застежкам-молниям, винтам, кнопкам и крючкам, болтам и многому другому. Каучуковый клей приклеивается к материалам с низкой поверхностной энергией.

Используется для прикрепления:

- Ткани к мебельным подушкам
- Ковровых покрытий
- Графических элементов
- Панелей

Удобные мини-упаковки отлично подходят для доработки проектных решений и потребностей в небольших объемах продукции.



Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
SJ3526, крючок	16 мм x 45,7 м	Черный	4	Рулон
SJ3527, петля	17 мм x 45,7 м	Черный	4	Рулон
SJ3526, крючок	18 мм x 45,7 м	Белый	4	Рулон
SJ3527, петля	19 мм x 45,7 м	Белый	4	Рулон
SJ3526, крючок	25 мм x 45,7 м	Черный	3	Рулон
SJ3527, петля	25 мм x 45,7 м	Черный	3	Рулон
SJ3526, крючок	25 мм x 45,7 м	Белый	3	Рулон
SJ3527, петля	25 мм x 45,7 м	Белый	3	Рулон

Номер продукта	Размер	Цвет	Кол-во в упаковке	Единица измерения
SJ352B крючок + петля	2 x 25 мм x 1.25 м	Белый	4	Рулон
SJ352D крючок + петля	2 x 25 мм x 1.25 м	Черный	4	Рулон

Числовой указатель

Продукт	Страница
74	16
75	16
77	16
80	16
90	16
94EF	17
101E	29
201E	29
218	30
244	30
301E	29
361	40
371	24
375	24
401E	29
425	33
431	33
465	42
471	35
501E	30
540	22
550FC	22
760	22
764	35
766	36
767	36
950	42
971	35
1099	19
1436	34
2903	31
2904	31
3792	18
4026	37
4032	37
4411	39
4412	39
4910	38
5423	40
5490	40
5702	36

Продукт	Страница
5952	38
6893	24
8953	26
8954	26
8956	26
8959	26
8979	32
8981	27
9088-200	43
9191	43
9415	43
9473PC	42
9485PC	42
9546	37
ATG 924	41
ATG 926	41
ATG 969	41
ATG 700 Аппликатор	41
ATG 700 Комплект адаптеров	41
DP100	20
DP110Plus	20
DP190	20
DP410	20
DP460	20
DP490	20
DP8005	21
DP8010NS	21
DP8805	21
Аппликаторы	20
Насадки	21
Толкатели	20
GPH110	38
H10	27
H180	25
PR100	19
SJ3526	46
SJ3527	46
SJ352B	45
SJ3540	45
SJ3550	45
SJ355B	45

Продукт	Страница
SJ3560	45
SJ356B	45
SJ4570	45
Промышленный очиститель на цитрусовой основе	17
Универсальный праймер с УФ-индикатором	17
Многофункциональный спрей	17
Низкотемпературный аппликатор для термоплавкого клея	18
Аппликатор для термоплавкого клея	18

Указатель по названию продукта

Продукт	Страница	Продукт	Страница
Клеи-герметики 3M™		Двусторонние вспененные ленты 3M™	
3M™ 540 Полиуретановый герметик	22	3M™ 4026 Двусторонняя лента из вспененного уретана	37
3M™ 550FC Полиуретановый герметик	22	3M™ 4032 Двусторонняя лента из вспененного уретана	37
3M™ 760 Гибридный клей-герметик	22	3M™ 9546 Двусторонняя вспененная лента	37
Безосновные ленты 3M™		Двусторонние ленты 3M™	
3M™ 465 Безосновная лента	42	3M™ 9088-200 Двусторонняя лента	43
3M™ 950 Безосновная лента	42	3M™ 9191 Лента для коврового покрытия	43
3M™ VHB™ F9473PC Безосновная лента	42	3M™ 9415 Переклеиваемая лента	43
3M™ 9485PC Безосновная лента	42	Тканевые и ремонтные ленты 3M™	
Аэрозольные клеи 3M™		3M™ 1900 Экономичная ремонтная лента	31
3M™ Foam Fast 74 Клей-спрей для тканей и вспененных материалов	16	3M™ 2903 Универсальная ремонтная лента	31
3M™ 75 Клей-спрей переклеиваемый	16	3M™ 2904 Прочная ремонтная лента	31
3M™ Super 77™ Универсальный клей-спрей	16	3M™ 8979 Сверхизносостойкая ремонтная лента	32
3M™ 80 Клей-спрей для резины и ПВХ	16	Герметизирующие ленты 3M™	
3M™ Hi-Strength 90 Сверхпрочный клей-спрей	16	3M™ 4411 Герметизирующая лента	39
Безосновные ленты 3M™ для систем ATG		3M™ 4412 Герметизирующая лента	39
3M™ ATG 924 Безосновная лента	41	Армированные и усиленные ленты 3M™	
3M™ ATG 926 Безосновная лента	41	3M™ 8915 8896 Чистудаляемая усиленная лента	27
3M™ ATG 969 Безосновная лента	41	3M™ 8953 Универсальная армированная лента	26
3M™ ATG 700 Аппликатор	41	3M™ 8954 Армированная в двух направлениях лента общего назначения	26
3M™ ATG 700 Комплект адаптеров	41	3M™ 8956 Универсальная армированная лента	26
3M™ Упаковочные ленты		3M™ 8959 Лента армированная в двух направлениях	26
3M™ 371 Упаковочная лента общего назначения	24	3M™ 8981 Особо износостойкая армированная лента	27
3M™ 375 Упаковочная лента	24	3M™ H10 Диспенсер для армированных лент	27
3M™ 6893 Бесшумная упаковочная лента на ПВХ основе	24	Лента из стеклоткани 3M™	
3M™ H180 Диспенсер для упаковочной ленты	25	3M™ 361 Лента из стеклоткани	40
Очистители и смазочные материалы 3M™			
3M™ Промышленный очиститель на цитрусовой основе	17		
3M™ VHB™ Универсальная праймер с УФ-индикатором	17		
3M™ Многофункциональный спрей	17		

Указатель по названию продукта

Продукт	Страница	Продукт	Страница
Термоплавкие клеи и аппликаторы 3M™		3M™ Клеи на основе растворителей	
3M™ 3738 Термоплавкий клей	18	3M™ PR100 Моментальный клей	19
3M™ 3792 Термоплавкий клей	18	3M™ Scotch-Weld™ Конструкционные клеи	
3M™ Низкотемпературный аппликатор для термоплавкого клея	18	3M™ DP100 Жёсткий эпоксидный клей	20
3M™ Аппликатор для термоплавкого клея	18	3M™ DP100Plus Гибкий эпоксидный клей	20
3M™ Малярные ленты		3M™ DP190 Гибкий эпоксидный клей	20
3M™ 101E Экономичная малярная лента	29	3M™ DP460 Прочный эпоксидный клей	20
3M™ 201E Универсальная малярная лента	29	3M™ DP490 Прочный эпоксидный клей	20
3M™ 301E Малярная лента для промышленного применения	29	3M™ DP8005 Акриловый клей для пластиков с низкой поверхностной энергией	21
3M™ 401E Высокотемпературная малярная лента	29	3M™ DP8010NS Акриловый клей для пластиков с низкой поверхностной энергией	21
3M™ 501E Специальная высокотемпературная малярная лента	30	3M™ DP8805 Акриловый клей со слабым запахом	21
3M™ 218 Контурная малярная лента	30	Аксессуары для 3M™ Scotch-Weld™ EPX™	
3M™ 244 Тонкая малярная лента	30	Аппликатор 3M™ Scotch-Weld™ EPX™	20
3M™ Алюминиевые ленты		Насадки 3M™ Scotch-Weld™ EPX™	21
3M™ 425 Алюминиевая лента	33	Толкатели 3M™ Scotch-Weld™ EPX™	20
3M™ 431 Алюминиевая лента	33	3M™ Лента из сверхвысокомолекулярного полиэтилена	
3M™ 1436 Алюминиевая лента	34	3M™ 5423 Лента из сверхвысокомолекулярного полиэтилена	40
3M™ ПТФЭ ленты		Ленты 3M™ VHB™	
3M™ 5490 ПТФЭ лента	40	3M™ VHB™ 4910 Монтажная лента	38
3M™ Многоцветные застёжки		3M™ VHB™ 5952 Сверхпрочная монтажная лента	38
3M™ Dual Lock™ SJ3540 Многоцветная застёжка	45	3M™ VHB™ GPH110 Высокотемпературная монтажная лента	38
3M™ Dual Lock™ SJ355B Многоцветная застёжка	45	3M™ Ленты для разметки и маркировки	
3M™ Dual Lock™ SJ3550 Многоцветная застёжка	45	3M™ 764 Экономичная виниловая лента	35
3M™ Dual Lock™ SJ356B Многоцветная застёжка	45	3M™ 766 Лента для предупредительной маркировки	36
3M™ Dual Lock™ SJ3560 Многоцветная застёжка	45	3M™ 767 Лента для сигнальной маркировки	36
3M™ Dual Lock™ SJ4570 Многоцветная застёжка	45	3M™ 471 Виниловая лента	35
3M™ SJ352B Застежка типа крючок-петля	46	3M™ 971 Сверхпрочная лента для разметки пола	35
3M™ SJ3526 Застежка типа крючок-петля	46	3M™ 5702 Лента для разметки опасных зон, чёрно-желтая	36
3M™ SJ3527 Застежка типа крючок-петля	46	3M™ Переклеиваемая и удаляемая лента	
3M™ 9415 Переклеиваемая лента		3M™ 9415 Переклеиваемая лента	



Использование продукции

Все заявления, техническая информация и рекомендации, содержащиеся в этом документе, основаны на тестах или опыте, которые компания 3М считает надежными. Однако многие факторы, не зависящие от 3М, могут повлиять на использование и производительность продукции 3М в конкретном случае применения, включая условия использования продукта, а также время и условия окружающей среды, в которых продукт должен функционировать. Поскольку эти факторы являются уникальными в пределах знаний и контроля пользователя, важно, чтобы пользователь оценил продукт 3М, чтобы определить, подходит ли он для конкретной цели и является ли приемлемым для данного способа использования. Все вопросы ответственности, связанные с этим продуктом, регулируются условиями продажи с учетом действующего законодательства, если применимо.

Представленные значения были определены стандартными методами испытаний и являются средними значениями, которые не должны использоваться в целях спецификации. Наши рекомендации по использованию наших продуктов основаны на тестах, которые считаются надежными. Предлагаем вам провести собственные тесты, чтобы определить их пригодность для ваших вариантов применения. Это связано с тем, что компания 3М не может принять на себя обязательства или ответственность, прямую или косвенную, за ущерб или убытки, вызванные нашими рекомендациями.

3М

Отдел Промышленные ленты и клеи 3М Россия

108811, Москва, п. Московский, Киевское ш.,
22-й км, домовл. 6, стр. 1
Офисный парк Comcity
Тел.: +7 (495) 784 7474
Тел.: +7 (800) 250 8474 (звонок бесплатный)
Факс: +7 (495) 784 7475
www.3MRussia.ru

Клиентский центр

620014, Екатеринбург
ул. Бориса Ельцина, 1а
БЦ «Президент», 11 этаж
Тел.: +7 (343) 228 22 88
Факс: +7 (343) 228 22 99

3М, логотип 3М являются зарегистрированными знаками компании «3М Компани». Авторские права на фотографии, содержание и стиль любой печатной продукции принадлежат компании «3М Компани».
© 3М 2020. Все права защищены.