

Оглавление

Упаковочные клейкие ленты	02
Малярные клейкие ленты	07
Двухсторонние клейкие ленты	11
Армированные клейкие ленты	14
Металлизированные клейкие ленты	16
Алюминиевые клейкие ленты	17
Электроизоляционные клейкие ленты	18
Специальные клейкие ленты	22
Бордюрные клейкие ленты	24
Армирующие материалы	26
Клейкие ленты противоскольжения	27
Сигнальные ленты	28
Клеи	30
Герметики	32
Приспособления	34
Товары для переезда	35
Авто-товары	36
Укрывные материалы	38
Сезонные товары	41
Одежда	42
Мешки для мусора	44
Аксессуары бытовые	46
Канцелярские клейкие ленты	52
Торговое оборудование	54

Упаковочные клейкие ленты



УПАКОВОЧНЫЕ КЛЕЙКИЕ ЛЕНТЫ

Клейкие ленты UNIBOV имеют стабильное качество, широкую цветовую гамму и оптимальные характеристики для использования в производственных и бытовых условиях.

Основа: двуосноориентированный полипропилен.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
31245	Упаковочная КЛ UNIBOV400, 48 мм x 66 м, 40 мкм, прозрачный	36
31246	Упаковочная КЛ UNIBOV400, 48 мм x 66 м, 40 мкм, коричневый	36
31251	Упаковочная КЛ UNIBOV400, 48 мм x 132 м, 40 мкм, прозрачный	36
31252	Упаковочная КЛ UNIBOV400, 48 мм x 132 м, 40 мкм, коричневый	36
76078	Упаковочная КЛ UNIBOV400, 48 мм x 198 м, 40 мкм, прозрачный	24
28130	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм x 66 м, 45 мкм, прозрачный	36
28131	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм x 66 м, 45 мкм, коричневый	36
31247	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм x 132 м, 45 мкм, прозрачный	36
31248	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм x 132 м, 45 мкм, коричневый	36
74778	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 72 мм x 66 м, 45 мкм, прозрачный	24



СВЕРХСИЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

Применяется для приклеивания и склеивания поверхностей.

- Сохраняет хорошую клейкость при низких и высоких температурах.
- Увеличенная толщина пленки основания.

Основы: двуосноориентированный полипропилен.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
93342	Упаковочная КЛ UNIBOV, 48 мм х 60 м, 60 мкм, прозрачный	24
93343	93343 Упаковочная КЛ UNIBOV, 48 мм х 60 м, 60 мкм, коричневый	24



БЕСШУМНАЯ УПАКОВОЧНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

Применяется с целью упаковки, наклеивания или склеивания поверхностей. Бесшумное разматывание обеспечивает комфортное использование, так как не создает лишнего шума при работе с лентой.

- Низкий уровень шума при разматывании.
- Надежно клеится.

Основы: двуосноориентированный полипропилен.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
87729	Упаковочная КЛ UNIBOV Бесшумная, 48 мм х 66 м, 50 мкм, прозрачный	36



КРИСТАЛЬНО-ПРОЗРАЧНАЯ УПАКОВОЧНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

Применяется с целью упаковки, наклеивания или склеивания поверхностей. Обладает исключительной прозрачностью и высокой прочностью, не меняет цвет при долговременном хранении, не стареет.

- Стойкая на разрыв.

Основы: двуосноориентированный полипропилен.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
37957	Упаковочная КЛ UNIBOV кристально-прозрачная, 48 мм х 66 м, 50 мкм	36



УПАКОВОЧНЫЕ КЛЕЙКИЕ ЛЕНТЫ

Код	Наименование	Шт./короб
28720	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 66 м, 45 мкм, красный	36
37958	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 66 м, 45 мкм, оранжевый 36	36
28718	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 66 м, 45 мкм, жёлтый 36	36
28719	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 66 м, 45 мкм, зелёный 36	36
28721	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 66 м, 45 мкм, синий 36	36
28722	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 66 м, 45 мкм, чёрный 36	36
28717	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 66 м, 45 мкм, белый 36	36
55747	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 24 м, 45 мкм, прозрачный 72	72
55748	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 24 м, 45 мкм, коричневый 72	72
55749	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 24 м, 45 мкм, красный 72	72
55750	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 24 м, 45 мкм, жёлтый 72	72
55751	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 24 м, 45 мкм, зелёный 72	72
55752	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 24 м, 45 мкм, белый 72	72
55753	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 24 м, 45 мкм, синий 72	72
55754	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 24 м, 45 мкм, оранжевый 72	72
57200	Упаковочная КЛ UNIBOV600, 48 мм х 24 м, 45 мкм, чёрный 72	72



Малярные клеякие ленты

МАЛЯРНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ ИМИТАЦИИ КИРПИЧНОЙ КЛАДКИ

Предназначена для декоративной отделки стен под кирпичную кладку. Лента позволяет защитить поверхность при нанесении штукатурки и обеспечить ровные границы имитированных швов кирпичной кладки.

Основа: рисовая крепированная бумага.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
93764	Малярная лента для имитации кирпичной кладки, 10 мм x 40 м	54



МАЛЯРНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Применяется для локальной защиты поверхностей при окраске, временной герметизации швов, склеивания различных поверхностей. Не оставляет следов клея на поверхности при удалении в течение 24 часов.

Основа: крепированная бумага.
Клеевой слой: на основе каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
37960	Малярная КЛ UNIBOV, 25 мм x 40 м, белая 72	72
37962	Малярная КЛ UNIBOV, 38 мм x 40 м, белая 48	48
37963	Малярная КЛ UNIBOV, 48 мм x 40 м, белая 36	36
28134	Малярная КЛ UNIBOV, 19 мм x 50 м, белая 96	96
28135	Малярная КЛ UNIBOV, 25 мм x 50 м, белая 72	72
28136	Малярная КЛ UNIBOV, 30 мм x 50 м, белая 60	60
28138	Малярная КЛ UNIBOV, 38 мм x 50 м, белая 48	48
28139	Малярная КЛ UNIBOV, 50 мм x 50 м, белая 36	36
76077	Малярная КЛ UNIBOV, 72 мм x 50 м, белая 24	24



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МАЛЯРНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ

Применяется для защиты отдельных сегментов или участков поверхности при проведении наружных малярных и штукатурных работ. Обеспечивает идеально чёткие границы при окрашивании.

- Устойчивость к воздействию влаги, УФ-лучей и высокой температуры.
- Чистый демонтаж, не оставляет следов клея после удаления с поверхности в течение 30 дней.
- Подходит для работы как внутри, так и снаружи помещений.

Основа: рисовая крепированная бумага с влагостойкой пропиткой.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
89344	Профессиональная малярная лента для наружных работ, 25 мм x 25 м, синяя	54
89343	Профессиональная малярная лента для наружных работ, 50 мм x 25 м, синяя	36



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МАЛЯРНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ ИЗОГНУТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Применяется для защиты отдельных участков при проведении внутренних или наружных малярных и штукатурных работ на изогнутых поверхностях. Идеально подходит для реализации самых смелых дизайнерских решений.

- Эластичность и гибкость.
- Высокая степень крепирования (предварительная сжатость бумажной основы) обеспечивает надежное крепление к изогнутой поверхности.
- Не оставляет следов клея при условии удаления с поверхности в течение 24 часов.
- Подходит для любых видов лакокрасочных покрытий.

Основа: крепированная бумага с влагостойкой пропиткой.
Клеевой слой: на основе каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
51469	Профессиональная малярная лента для изогнутых поверхностей, 19 мм x 25 м, желтая	52
63812	Профессиональная малярная лента для изогнутых поверхностей, 25 мм x 25 м, желтая	36



МАЛЯРНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ ДЕЛИКАТНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Слабоадгезивная лента применяется на свежескрашенным и бумажным поверхностям. Подходит для всех типов гладких поверхностей.

- Эластичность и гибкость.
- После удаления получается четкая граница.
- Не оставляет следов клея при удалении в течение 5 дней с момента применения.

Основа: рисовая крепированная бумага с влагостойкой пропиткой.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
89578	Клейкая лента малярная для деликатных поверхностей UNIBOB, 25 мм x 25 м	54



МАЛЯРНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ ШТУКАТУРНЫХ РАБОТ

Лента применяется для защиты поверхности от грязи и повреждений при проведении штукатурных и декоративных работ.

- Устойчива к воздействию химических веществ декоративных материалов.
- За счет рифленой поверхности лента легко отрывается вручную.
- Подходит для всех видов поверхностей.

Основа: ПВХ.
Клеевой слой: на основе каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
90008	Малярная лента для штукатурных работ, 48 мм x 25 м	24



МАЛЯРНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ ТОЧНЫХ ЛИНИЙ

Применяется для нанесения идеально ровного края при проведении штукатурных и декоративных работ.

- Повышенная устойчивость к растворителям и влаге.
- Подходит для работы как внутри, так и снаружи помещения.
- Может находиться в приклеенном состоянии до 2-х месяцев, после чего удаляется без остатка.
- Отличается устойчивостью к УФ-лучам и высокой термостойкостью до +120 °С.

Основа: рисовая крепированная бумага с влагостойкой пропиткой.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
91034	Малярная лента для точных линий, 30 мм x 25 м	45



МАЛЯРНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ ГРУБЫХ И ШЕРОХОВАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Применяется специально для шероховатых поверхностей и обеспечивает ровные и чёткие линии с минимальными потерями. Разработана для прочного приклеивания к бетону, кирпичу, штукатурке, шероховатому дереву и другим неровностям. Несмотря на агрессивный клей, она легко разматывается для удобства использования.

- Повышенная устойчивость к растворителям и влаге.
- Подходит для работы как внутри, так и снаружи помещения.
- Может находиться в приклеенном состоянии до 14 дней, после чего удаляется без следов.

Основа: крепированная бумага.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
0115-2901	Малярная лента для шероховатых поверхностей, 24 мм x 50 м	72
0115-2911	Малярная лента для шероховатых поверхностей, 50 мм x 25 м	36



Двухсторонние клеящие ленты



ДВУХСТОРОННЯЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА НА ОСНОВЕ ПОЛИПРОПИЛЕНА

Предназначена для склеивания гладких поверхностей между собой. Находит широкое применение при проведении различных ремонтных, монтажных, отделочных и оформительских работ.

Основа: двуосноориентированный полипропилен.
Клеевой слой: на основе синтетического каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
38915	Двухсторонняя КЛ UNIBOV, 25 мм x 10 м (полипропилен)	72
38916	Двухсторонняя КЛ UNIBOV, 25 мм x 25 м (полипропилен)	72
38566	Двухсторонняя КЛ UNIBOV, 38 мм x 10 м (полипропилен)	48
38567	Двухсторонняя КЛ UNIBOV, 38 мм x 25 м (полипропилен)	48
28211	Двухсторонняя КЛ UNIBOV, 50 мм x 10 м (полипропилен)	36
28212	Двухсторонняя КЛ UNIBOV, 50 мм x 25 м (полипропилен)	36
75945	Двухсторонняя КЛ UNIBOV, 50 мм x 50 м (полипропилен)	36



ДВУХСТОРОННЯЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ

Применяется для временных и постоянных креплений. Рекомендована для шероховатых и неровных поверхностей.

Основа: синтетическая ткань.
Клеевой слой: на основе синтетического каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
38918	Двухсторонняя КЛ UNIBOV, 25 мм x 10 м (ткань) 72	72
38921	Двухсторонняя КЛ UNIBOV, 25 мм x 25 м (ткань) 72	72
38568	Двухсторонняя КЛ UNIBOV, 38 мм x 10 м (ткань) 48	48
38570	Двухсторонняя КЛ UNIBOV, 38 мм x 25 м (ткань) 48	48
28213	Двухсторонняя КЛ UNIBOV, 50 мм x 10 м (ткань) 36	36
28214	Двухсторонняя КЛ UNIBOV, 50 мм x 25 м (ткань) 36	36



ДВУХСТОРОННЯЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ УКЛАДКИ КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ СВЕРХСИЛЬНАЯ

Предназначена для крепления ковровых и напольных покрытий на подогреваемые поверхности или поверхности, подвергающиеся повышенной нагрузке (лестница, холл, веранда, столовая).

- Сверхсильная клейкость.
- Мгновенное приклеивание.
- Высокая прочность.
- Выдерживает высокие температуры.

Основа: синтетическая ткань.
Клеевой слой: на основе синтетического каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
46498	Профессиональная двухсторонняя КЛ UNIBOV для укладки ковровых покрытий на подогреваемые полы, 50 мм x 10 м (сверхсильная)	30



УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Клейкая лента на вспененной основе белого цвета прекрасно подходит для вертикального крепления элементов интерьера.

- Устойчивость к сжатию.
- Температура крепления от +15 до +30 °С.
- Рабочая температура от -20 до +70 °С.
- Надежное сцепление поверхностей.
- Высокая начальная и быстрая конечная сила склеивания.
- Устойчивость к воздействию внешних факторов, масел и пластификаторов
- 1 см ленты выдерживает вес до 95 г.

Основа: вспененный полиэтилен с закрытыми ячейками.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
47037	Двухсторонняя КЛ UNIBOV для внутренних работ, 19 мм х 5 м (вспененная)	28



МОНТАЖНАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ

Клейкая лента на вспененной основе черного цвета для наружных работ из разряда «СКОРАЯ ПОМОЩЬ», обеспечивает надежное невидимое крепление различных поверхностей.

- Возможность крепления при минусовых температурах.
- Температура крепления от -23 до +80 °С.
- Рабочая температура от -40 до +80 °С.
- Устойчивость к воздействию УФ-лучей, влаги, масел, пластификаторов, растворителей.
- Надежное сцепление поверхностей.
- Высокая начальная и быстрая конечная сила склеивания.
- 1 м ленты выдерживает вес до 2,5 кг.

Основа: вспененный полиэтилен с закрытыми ячейками.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
47036	Двухсторонняя КЛ UNIBOV для наружных работ, 19 мм х 5 м (вспененная)	28



МОНТАЖНАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЗЕРКАЛ

Предназначена для вертикального крепления зеркал, стекол, а также различной фурнитуры и элементов при строительных и ремонтных работах.

- Не разрушает металлическую поверхность стекла.
- Устойчивость к сжатию.
- Устойчивость к воздействию влаги и УФ-лучей.
- 1 метр ленты выдерживает вес до 2,5 кг.

Основа: вспененный полиэтилен с закрытыми ячейками.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
54928	Двухсторонняя КЛ UNIBOV для крепления зеркал, 19 мм х 5 м (вспененная)	28



НАНО ЛЕНТА

Лента предназначена для монтажа и крепления предметов. Является идеальной альтернативой механическим крепежам, поскольку не требует сверления стен. Изготовлена полностью из акрилового полимера толщиной 2 мм.

- Выдерживает высокие статические и динамические нагрузки.
- Может быть использована повторно.
- Обладает высокой прозрачностью, не желтеет со временем.
- Легко удаляется, не оставляя следов на поверхности.
- 15 см ленты выдерживает вес до 1 килограмма нагрузки.
- Нано ленту можно использовать в диапазоне температур от -30 до +80 °С.
- Рекомендуемая температура для склеивания - от +10 до +30 °С.

Состав: акрил (вязкоупругая пена).

Код	Наименование	Шт./короб
97246	Двухсторонняя КЛ UNIBOV, пена, кристально-прозрачная, Нано лента, 20 мм х 1 м	15



КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА МОНТАЖНАЯ

Применяется при сборке и монтаже светопрозрачных конструкций, витражей, мебельного декора, установки светодиодных лент, гирлянд, эмблем. Идеальная замена механическому креплению, где требуется почти невидимый монтаж, например для стекла, зеркала, окна.

- Толщина клеевой основы 1 мм.
- Высокая прозрачность, со временем не желтеет.
- Один метр ленты выдерживает вес до 4,2 кг.
- Лента не оставляет следов клея после удаления.
- Рабочая температура от -40 до +120 °С.
- Температура крепления от +10 до +30 °С.

Состав: акрил (вязкоупругая пена).

Код	Наименование	Шт./короб
75541	Двухсторонняя КЛ UNIBOV кристально-прозрачная, 12 мм х 2 м	60



Армированные клеякие ленты

АРМИРОВАННЫЕ КЛЕЙКИЕ ЛЕНТЫ

Универсальные клейкие ленты из хлопчатобумажной ткани, ламинированные полиэтиленом, используются для уплотнения вентиляционных труб, резиновых шлангов, укрывных пленок.

- Влагостойкость и пыленепроницаемость.
- Отрываются вручную.
- Возможность делать надписи на поверхности лент.
- Высокая прочность на разрыв.
- Низкий коэффициент удлинения.

Основа: ткань, ламинированная полиэтиленом.
Клеевой слой: на основе синтетического каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
29835	Армированная КЛ UNIBOV, 48 мм x 10 м, серая	36
29836	Армированная КЛ UNIBOV, 48 мм x 25 м, серая	36
37969	Армированная КЛ UNIBOV, 48 мм x 40 м, серая	24
37970	Армированная КЛ UNIBOV, 48 мм x 50 м, серая	24
40766	Армированная КЛ UNIBOV, 48 мм x 10 м, черная	36
53226	Армированная КЛ UNIBOV, 48 мм x 40 м, черная	24



ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

Универсальная клейкая лента из хлопчатобумажной ткани, ламинированная полиэтиленом, предназначена для различных ремонтных работ.

- Влагостойкость.
- Отличная адгезия практически ко всем поверхностям.
- Высокая прочность на разрыв.
- Низкий коэффициент удлинения.

Основа: ткань, ламинированная полиэтиленом.
Клеевой слой: на основе синтетического каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
44264	Хозяйственная клейкая лента UNIBOV, 48 мм x 10 м, серая	36



АРМИРОВАННАЯ СУПЕР-ЛЕНТА

Благодаря повышенной прочности и усиленной клейкости имеет сотни применений в бытовых и производственных условиях.

- Подходит для наружных и внутренних работ.
- Высокая прочность за счет армирующей сетки из полиэстера.
- Влагостойкость.
- Устойчивость к воздействию температуры и УФ-лучей.

Основа: полиэстеровая ткань, ламинированная полиэтиленом.
Клеевой слой: на основе синтетического каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
44265	Армированная супер-лента UNIBOV, 50 мм x 25 м, серая	36



АРМИРОВАННАЯ СТЕКЛОВОЛОКНОМ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

Применяется для соединения элементов, несущих повышенные нагрузки.

- Высокая клейкость.
- Выдерживает пониженные температуры.
- Высокая прочность на разрыв (до 25 кг).

Основа: полипропилен, усиленный стекловолокном.
Клеевой слой: на основе синтетического каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
42068	Армированная стекловолокном КЛ UNIBOV, 19 мм x 50 м	48



Металлизированные клеякие ленты

МЕТАЛЛИЗИРОВАННЫЕ КЛЕЙКИЕ ЛЕНТЫ

Применяются для различных типов строительных, ремонтных и монтажных работ. Используются для герметизации соединительных швов воздуховодов, труб, монтажа вентиляции и систем кондиционирования.

Основа: полипропилен с алюминиевым напылением.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
39119	Металлизированная КЛ UNIBOV, 48 мм x 25 м	36
39118	Металлизированная КЛ UNIBOV, 48 мм x 40 м	36
39117	Металлизированная КЛ UNIBOV, 48 мм x 50 м	36

МЕТАЛЛИЗИРОВАННАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ СКРЕПЛЕНИЯ ПОДЛОЖЕК

Применяется для скрепления гидропароизоляционных пленок, при укладке наливных полов, в том числе подогреваемых. Используется для герметизации соединительных швов воздуховодов, труб, монтажа вентиляционных систем и систем кондиционирования. Подходит для ремонта и восстановления декоративных элементов из алюминия.

- Устойчивость к воздействию температуры и УФ-лучей.
- Влагостойкость.
- Устойчивость к колебанию внешних температур.
- Высокая прочность на разрыв.
- Износостойкость.

Основа: полипропилен с алюминиевым напылением.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
70998	Металлизированная КЛ UNIBOV для скрепления подложек, 48 мм x 25 м (полипропилен)	92



Алюминиевые клеякие ленты

АЛЮМИНИЕВЫЕ КЛЕЙКИЕ ЛЕНТЫ

Применяются при проведении ремонтных, монтажных и теплоизоляционных работ, организации вентиляционных рукавов, для соединения деталей с металлическим покрытием.

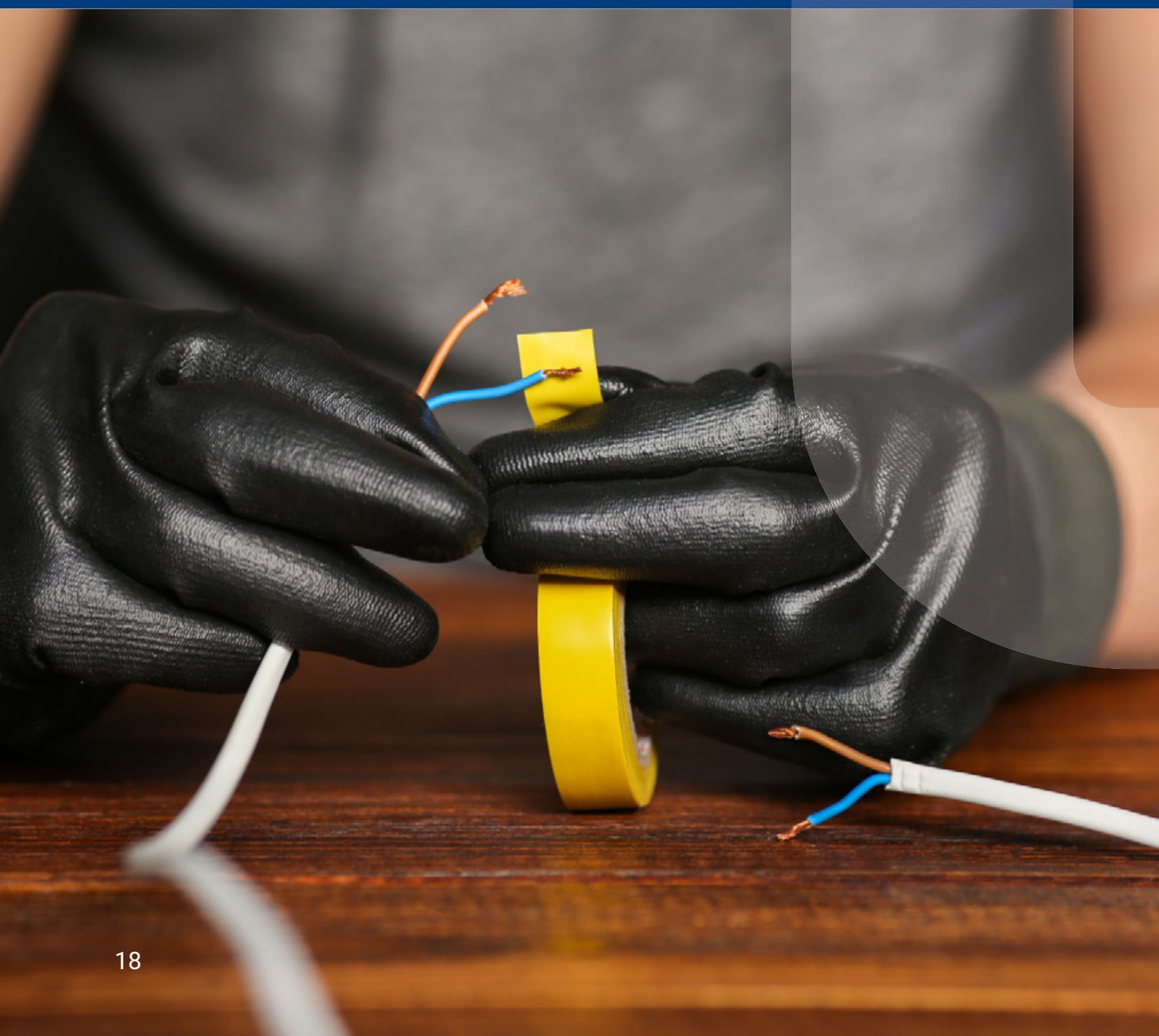
- Толщина ленты 70 мкм.
- Морозоустойчивость и термостойкость.
- Рабочая температура от -20 до +120 °С.
- Обеспечивают надежную теплоизоляцию при герметизации стыков и швов.
- Устойчивость к стиранию и воздействию влаги.

Основа: алюминиевая фольга, бумажный лайнер.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
37280	Алюминиевая КЛ UNIBOV, 50 мм x 10 м	24
37281	Алюминиевая КЛ UNIBOV, 50 мм x 25 м	24
37282	Алюминиевая КЛ UNIBOV, 50 мм x 40 м	24
37284	Алюминиевая КЛ UNIBOV, 50 мм x 50 м	24
37285	Алюминиевая КЛ UNIBOV, 75 мм x 50 м	18
37286	Алюминиевая КЛ UNIBOV, 100 мм x 50 м	16



Электроизоляционные клеящие ленты



ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ КЛЕЯЩИЕ ЛЕНТЫ

Используются при электротехнических работах для обмотки проводов и кабелей с целью их электроизоляции.

Основа: матовая ПВХ пленка.
Клеевой слой: на основе натурального каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
59494	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 19 мм x 20 м, 150 мкм, черная	60
59493	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 19 мм x 20 м, 150 мкм, синяя	60
59492	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 19 мм x 20 м, 150 мкм, красная	60
59491	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 19 мм x 20 м, 150 мкм, зеленая	60
59489	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 19 мм x 20 м, 150 мкм, желтая	60
59482	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 19 мм x 20 м, 150 мкм, белая	60
59490	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 19 мм x 20 м, 150 мкм, желто-зеленая	60
59644	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 15 мм x 20 м, 130 мкм, черная	60
59645	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 15 мм x 20 м, 130 мкм, синяя	60
59646	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 15 мм x 20 м, 130 мкм, красная	60
59647	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 15 мм x 20 м, 130 мкм, зеленая	60
59649	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 15 мм x 20 м, 130 мкм, желтая	60
59650	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 15 мм x 20 м, 130 мкм, белая	60
59648	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 15 мм x 20 м, 130 мкм, желто-зеленая	60
67309	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 15 мм x 10 м, 130 мкм, черная	120
67310	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 15 мм x 10 м, 130 мкм, синяя	120
67311	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 15 мм x 10 м, 130 мкм, зеленая	120
67312	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 15 мм x 10 м, 130 мкм, желтая	120
67313	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 15 мм x 10 м, 130 мкм, красная	120
67314	КЛ электроизоляционная UNIBOV, 15 мм x 10 м, 130 мкм, белая	120



ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ПРОРЕЗИНЕННАЯ

Прорезиненная электроизоляционная лента на основе ткани предназначена для электромонтажных и электроизоляционных работ. Применяется как в производственных нуждах, так и в быту, в тех случаях, когда нет контакта с агрессивными средами (воздействия влаги, солей, растворителей).

- Напряжение пробоя 1000 В.
- Рабочая температура от -30 до +30 °С.
- Разрывная нагрузка не менее 4,5 кН/м.

Состав: х/б ткань, пропитанная диэлектрическим составом.

Код	Наименование	Шт./короб
57729	Клейкая лента электроизоляционная прорезиненная (х/б) UNIBOV, 70 г, черная	150



КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННАЯ САМОСЛИПАЮЩАЯСЯ

Рекомендована при проведении электроизоляционных работ. При наложении одного витка на другой происходит самовулканизация, образуется монолитный слой изоляции, что гарантирует долговременную герметичность.

- Широкий диапазон рабочих температур — от -50 до + 80 °С.
- Напряжение пробоя 10000 В.
- Устойчивость к воздействию внешней среды.

Состав: этиленпропиленовая резина.

Код	Наименование	Шт./короб
48888	Клейкая лента электроизоляционная самослипающаяся UNIBOV, 19 мм x 5 м, черная	80



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

Лента предназначена для профессионального выполнения электромонтажных и электроизоляционных работ в бытовых и производственных условиях. Обладает превосходной эластичностью и высоким уровнем адгезии.

- Широкий диапазон рабочих температур — от -20 до + 85 °С.
- Напряжение пробоя 6000 В.
- Толщина ленты 200 мкм.
- Не поддерживает горение.

Основа: матовая ПВХ пленка.

Клеевой слой: на основе натурального каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
59495	Клейкая лента электроизоляционная профессиональная UNIBOV, 19 мм x 25 м, 200 мкм, черная	60



НАБОР ЦВЕТНЫХ ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫХ ЛЕНТ

Рекомендуются для маркировки и изоляции.

Набор состоит из 5 цветов: синий, чёрный, красный, белый, жёлтый.

Основа: матовая ПВХ пленка.

Клеевой слой: на основе натурального каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
43657	Набор электроизоляционных клейких лент UNIBOV, 15 мм x 10 м, 130 мкм, 5 шт/упак. (ассортимент из 5 цветов)	60



Специальные клейкие ленты



КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ РЕМОНТА СТЕКЛА И ПЛАСТИКА

Применяется для быстрого и эффективного ремонта парниковых конструкций и поверхностей из стекла, пленки, пластика.

- Рабочая температура от -40 до +80 °С.
- Бесследное удаление.
- Возможность крепления при минусовых температурах.
- Незаметна на поверхности.
- Устойчивость к воздействию влаги, УФ-лучей, растворителей, масел.

Основа: полиэтилен.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
75910	Невидимая КЛ UNIBOV для срачивания стекла и пластика, 48 мм x 10 м	36



КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ ТРУБ (ПВХ)

Незаменима для оперативного мелкого ремонта поврежденных участков труб, в том числе находящихся в широком диапазоне температур.

- Рабочая температура от -10 до +80 °С.
- Обладает необходимой клейкостью и эластичностью для надежного прилегания к ремонтируемым поверхностям.
- Защищает от коррозии.
- Влагостойкость.

Основа: ПВХ.
Клеевой слой: на основе натурального каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
46745	Клейкая лента для труб UNIBOV, 48 мм x 10 м, серая (ПВХ)	24



Бордюрные клейкие ленты



САМОКЛЕЯЩИЕСЯ БОРДЮРНЫЕ ЛЕНТЫ ДЛЯ ВАНН И РАКОВИН

Используются в бытовых условиях для герметизации стыков и швов между раковиной, ванной, столешницами и прилегающими к ним стенами.

- Устойчивы к появлению плесени.
- Полностью водонепроницаемы.
- Не растрескиваются.
- Не усаживаются и не высыхают

Основы: полиэтилен.

Клеевой слой: на основе бутила.

Код	Наименование	Шт./короб
35544	Самоклеящаяся бордюрная лента для ванн и раковин UNIBOV, 38 мм x 3,35 м, белая	24
35545	Самоклеящаяся бордюрная лента для ванн и раковин UNIBOV, 60 мм x 3,35 м, белая	24



САМОКЛЕЯЩАЯСЯ БОРДЮРНАЯ ЛЕНТА ДЛЯ ВАНН И РАКОВИН ФИГУРНАЯ

Лента дополнена пластиковыми уголками и заглушками для более быстрого и качественного монтажа.

Основы: полиэтилен.

Клеевой слой: на основе бутила.

Код	Наименование	Шт./короб
46326	Самоклеящаяся бордюрная лента для ванн и раковин UNIBOV, 38 мм x 3,35 м, фигурная, белая	24



САМОКЛЕЯЩАЯСЯ ДЕКОРАТИВНАЯ БОРДЮРНАЯ ЛЕНТА С АППЛИКАТОРОМ ДЛЯ ВАНН И РАКОВИН

Используется для закрытия стыков между потолком и стеной, а также для декорирования внутренних углов помещения. Сочетается с плиткой, панелями ПВХ, МДФ и другими отделочными материалами. Пластиковый аппликатор в комплекте с бордюрной лентой позволяет получить идеально прямой угол и более плотное приклеивание ленты по всей поверхности.

Основы: полиэтилен.

Клеевой слой: на основе бутила.

Код	Наименование	Шт./короб
46325	Самоклеящаяся декоративная бордюрная лента для ванн и раковин UNIBOV, 12,8 мм x 3,35 м, с аппликатором, белая	60



Армирующие материалы



СЕРПЯНКИ

Стеклотканевые ленты с клеевым слоем предназначены для проклейки трещин и заделки швов различных листовых строительных материалов и поверхностей.

- Размер ячейки 2,85 x 2,85 мм, плотность 65 г/м².
- Щелочестойкость подтверждена лабораторными испытаниями.
- Защищают поверхность от образования трещин.
- Улучшают механическую прочность покрытия.
- Стойкость к воздействию воды и воздуха.
- Высокая прочность.
- Эластичность.

Основа: стекловолокно.

Код	Наименование	Шт./короб
70094	Серпянка UNIBOV, 50 мм x 45 м	36
44873	Серпянка UNIBOV, 50 мм x 90 м	18
59109	Серпянка UNIBOV, 50 мм x 150 м	18
59108	Серпянка UNIBOV, 100 мм x 45 м	18
70095	Серпянка UNIBOV, 150 мм x 20 м	24
51459	Серпянка UNIBOV, 50 мм x 20 м (обечайка)	36



Клейкие ленты противоскольжения

КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ ЧЕРНАЯ

Используется при обустройстве жилых, офисных и промышленных помещений, для оклейки рабочего края ступеней, подверженного воздействиям внешней среды (дождя, снега).

- Экономичность и эффективность.
- Стойкость к воде и жиру.
- Стойкость к воздействию внешних температур.
- Клеевой слой обеспечивает отличное сцепление с любой сухой, чистой и гладкой поверхностью.
- Стойкость к разрыву и износу.

Основа: прочно связанные с полимерной основой абразивные частицы. Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
39293	Клейкая лента противоскольжения UNIBOV, 50 мм x 5 м, черная	24



КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ПРОТИВОСКОЛЬЖЕНИЯ ПРОЗРАЧНАЯ

Используется для оклейки рабочего края ступеней, подверженных воздействию окружающей среды (дождя, снега) и в помещениях с влажной средой для предотвращения скольжения.

- Прочность.
- Высокая клейкость.
- Стойкость к истиранию.
- За счет прозрачной основы не портит внешний вид.

Основа: прочно связанные с полимерной основой абразивные частицы. Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
54804	Клейкая лента противоскольжения UNIBOV, 25 мм x 5 м, прозрачная	44



Сигнальные ленты



ЛЕНТА СИГНАЛЬНАЯ В КОРОБКЕ-ДИСПЕНСЕРЕ

Коробка-диспенсер плотно держит ленту, не позволяя ей произвольно разматываться.

Основа: полиэтилен без клеевого слоя.

Код	Наименование	Шт./короб
45247	Лента сигнальная UNIBOV, 70 мм x 150 м, красно-белая (в коробке-диспенсере)	24

ЛЕНТЫ СИГНАЛЬНЫЕ

Используются для ограждения территорий при проведении ремонтных, строительных, спасательных работ.

Основа: полиэтилен без клеевого слоя.

Код	Наименование	Шт./короб
39295	Лента сигнальная UNIBOV, 50 мм x 150 м, красно-белая	36
55372	Лента сигнальная UNIBOV, 50 мм x 150 м, желто-черная	36
82771	Лента сигнальная	6



КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА РАЗМЕТОЧНАЯ

Предназначена для маркировки оборудования, разметки пола, ступеней и обозначения опасных зон.

- Рабочая температура от -10 до +80 °С.
- Устойчива к истиранию и влаге.
- Благодаря высокой клеящей способности мгновенно схватывается с поверхностью.

Основа: ПВХ.

Клеевой слой: на основе синтетического каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
48905	Клейкая лента разметочная UNIBOV, 50 мм x 50 м, желто-черная	24
60885	Клейкая лента разметочная UNIBOV, 50 мм x 50 м, красно-белая	24



КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА СВЕТООТРАЖАЮЩАЯ

Используется для обозначения элементов автомобиля, одежды или конструкций, которые необходимо четко видеть в темное время суток.

- Обладает светоотражающим эффектом.
- Высокая сопротивляемость к износу.
- Устойчива к воздействию воды, УФ-лучей и низких температур.
- Клеевой слой обеспечивает надежное крепление.

Основа: ПЭТ, силиконизированная бумага.

Клеевой слой: на основе каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
48984	Клейкая лента светоотражающая UNIBOV, 48 мм x 5 м, красно-белая	24





МОНТАЖНЫЙ АКРИЛОВЫЙ КЛЕЙ ЭКСТРАСИЛЬНЫЙ

Применяется для приклеивания различных материалов и декоративных элементов. Обладает высокой прочностью, позволяет монтировать тяжелые изделия. Удобен в работе на вертикальных поверхностях, при установке подоконников и дверных рам, а также приклеивании стеновых панелей из дерева, МДФ, ПВХ, пробки, гипсокартона, изоляционных и декоративных панелей, профилей, плинтусов и декоративных фризов.

- Мгновенная фиксация даже тяжелых элементов (первоначальная сила схватывания 150 кг/м²).
- Не стекает на вертикальных поверхностях, возможно окрашивание.
- Высокая адгезия к большинству строительных материалов.
- Безопасен, не содержит растворителей, не токсичен, не горюч, без запаха.
- Влагостойкий, обладает высоким сухим остатком.

Состав: акриловая дисперсия, наполнитель, функциональные добавки.

Код	Наименование	Шт./короб
0704-0001	Универсальный монтажный клей Экстрасильный, 280 мл, 0,350 кг	12



МОНТАЖНЫЙ АКРИЛОВЫЙ КЛЕЙ ДЕКОР

Применяется для приклеивания различных материалов и декоративных элементов. Идеально подходит для монтажа легких изделий из стиропора, полистирола, ПВХ, пластика, ДСП, гипсокартона, пробки в том числе плинтусов, потолочных и декоративных фризов, деревянных элементов.

- Идеален для интерьерных работ, возможно окрашивание.
- Не стекает на вертикальных поверхностях.
- Высокая адгезия к большинству строительных материалов.
- Безопасен, не содержит растворителей, не токсичен, не горюч, без запаха.
- Влагостойкий, обладает высоким сухим остатком.

Состав: акриловая дисперсия, наполнитель, функциональные добавки.

Код	Наименование	Шт./короб
0704-0002	Универсальный монтажный клей Декор, 280 мл, 0,380 кг	12



МОНТАЖНЫЙ АКРИЛОВЫЙ КЛЕЙ-ШПАТЛЕВКА

Применяется для приклеивания различных материалов и декоративных элементов, заполнения сколов, трещин и зазоров в строительных материалах. Удобен в работе на вертикальных поверхностях, при установке легких изделий из гипса, полистирола, полиуретана, декоративных профилей, плинтусов и фризов. После полного высыхания подходит для дальнейшей шлифовки и окрашивания.

- Клеит и шпатлюет одновременно, возможно окрашивание.
- Не стекает на вертикальных поверхностях.
- Высокая адгезия к большинству строительных материалов.
- Безопасен, не содержит растворителей, не токсичен, не горюч, без запаха.
- Влагостойкий, обладает высоким сухим остатком.

Состав: акриловая дисперсия, наполнитель, функциональные добавки.

Код	Наименование	Шт./короб
0704-0003	Универсальный монтажный клей-шпатлевка, 280 мл, 0,500 кг	12



Герметики

ПАРОПРОНИЦАЕМЫЙ АКРИЛОВЫЙ ГЕРМЕТИК

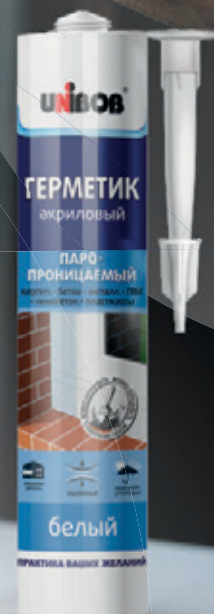
Применяется для герметизации наружного слоя монтажного шва в местах примыкания конструкций с обеспечением отвода водяных паров.

Подходит для наружных работ при герметизации межпанельных швов, воздухопроводов, фальцевой кровли. Образует упругий эластичный шов с сохранением цвета. Удобен в работе на вертикальных поверхностях, подходит для пористых поверхностей. Для работ снаружи зданий. Может наноситься на влажные (но не мокрые!) поверхности. После полного высыхания возможно окрашивание.

- Обладает высокой паропроницаемостью.
- Образует упругий эластичный шов.
- Не желтеет с течением времени, устойчив к УФ-излучению.
- Не стекает на вертикальных поверхностях, возможно окрашивание.
- Высокая адгезия к большинству строительных материалов.
- Безопасен, не содержит растворителей, не токсичен, не горюч, без запаха.
- Влагостойкий, обладает высоким сухим остатком.

Состав: акриловая дисперсия, наполнитель, функциональные добавки.

Код	Наименование	Шт./короб
0200-003X	Герметик Паропроницаемый акриловый Unibob, 280 мл, 0,420 кг	12



ПАРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ АКРИЛОВЫЙ ГЕРМЕТИК

Предназначен для герметизации внутреннего монтажного шва оконных, балконных и витражных конструкций; зазоров между стенами, потолками, плинтусами, подоконниками, оконными рамами и т.д. Подходит для внутренних работ, а также устранения и маскировки дефектов (трещин, швов, щелей, пустот). Удобен в работе на вертикальных поверхностях, подходит для пористых поверхностей. Для работ внутри помещений. Может наноситься на влажные (но не мокрые!) поверхности. После полного высыхания возможно окрашивание.

- Обладает высоким сопротивлением паропроницанию.
- Образует упругий эластичный шов.
- Не желтеет с течением времени, устойчив к УФ-излучению.
- Не стекает на вертикальных поверхностях, возможно окрашивание.
- Высокая адгезия к большинству строительных материалов.
- Безопасен, не содержит растворителей, не токсичен, не горюч, без запаха.
- Влагостойкий, обладает высоким сухим остатком.

Состав: акриловая дисперсия, наполнитель, функциональные добавки.

Код	Наименование	Шт./короб
0200-002X	Герметик Пароизоляционный акриловый Unibob, 280 мл, 0,420 кг	12

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ГЕРМЕТИК

Универсальный акриловый герметик предназначен для герметизации трещин, швов, стыков, отверстий, а также соединения между различными строительными конструкциями и элементами отделки, такими как лестницы, стены, потолки, плинтуса, подоконники, оконные рамы. Образует упругий эластичный шов с сохранением цвета. Удобен в работе на вертикальных поверхностях, подходит для пористых поверхностей. Подходит для работ как внутри помещения, так и снаружи зданий под навесом. После полного высыхания возможно окрашивание.

- Образует упругий эластичный шов.
- Влагостойкий, обладает высоким сухим остатком.
- Высокая адгезия к большинству строительных материалов.
- Не желтеет с течением времени, устойчив к УФ-излучению.
- Не стекает на вертикальных поверхностях, возможно окрашивание.
- Безопасен, не содержит растворителей, не токсичен, не горюч, без запаха.

Состав: акриловая дисперсия, наполнитель, функциональные добавки.

Код	Наименование	Шт./короб
0200-001X	Герметик Универсальный акриловый Unibob, 280 мл, 0,460 кг	12

ШПАТЛЕВОЧНЫЙ АКРИЛОВЫЙ ГЕРМЕТИК

Многофункциональный герметик-шпатлевка предназначен для устранения и сглаживания отверстий и трещин, выравнивания мелких неровностей, заполнения небольших углублений, обработки соединений элементов отделки и декора. Подходит для внутренних и внешних работ. Удобен в работе на вертикальных поверхностях, подходит для пористых поверхностей. После полного высыхания возможно окрашивание и шлифование.

- Образует упругий эластичный шов.
- Возможно окрашивание и шлифование.
- Минимальная усадка после отверждения.
- Не стекает на вертикальных поверхностях.
- Не желтеет с течением времени, устойчив к УФ-излучению.
- Высокая адгезия к большинству строительных материалов.
- Безопасен, не содержит растворителей, не токсичен, не горюч, без запаха.
- Влагостойкий, обладает высоким сухим остатком.

Состав: акриловая дисперсия, наполнитель, функциональные добавки.

Код	Наименование	Шт./короб
0200-004X	Герметик Шпатлевочный акриловый Unibob, 280 мл, 0,200 кг	12



Приспособления

ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ УПАКОВОЧНЫХ КЛЕЙКИХ ЛЕНТ

Позволяют быстро и качественно производить заклепку различных видов упаковок.

Снабжены удобной ручкой, каучуковым валиком и отрезным металлическим ножом.

Использование диспенсера предотвращает попадание пыли на клеящую сторону ленты.

Состав: металл, пластик.

Код	Наименование	Шт./короб
00219	Диспенсер для 50 мм ленты T290	24
00222	Диспенсер для 75 мм ленты T540	20



Товары для переезда

КОРОБА ДЛЯ ПЕРЕЕЗДА

Применяются для транспортной упаковки небольших предметов при переезде: посуды, канцелярии, инструментов и пр.

- Экологичны.
- Устойчивы к воздействию низких температур.

Состав: гофрокартон.

Код	Наименование	Шт./короб
62044	Гофрокороб 400 x 300 x 200 мм, бурый 20	20
62045	Гофрокороб 560 x 320 x 400 мм, бурый 20	20
62615	Гофрокороб 600 x 400 x 400 мм, бурый	20





НЕВИДИМАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ АВТОРЕМОНТНЫХ РАБОТ

Применяется для быстрого и эффективного ремонта поверхностей из стекла и пластика или пленки.

- Рабочая температура от -40 до +80 °С.
- Лента устойчива к воздействию окружающей среды и может применяться при отрицательных температурах.
- Чистый демонтаж.

Основы: полиэтилен.

Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
50127	Невидимая клейкая лента для авторемонтных работ UNIBOV, 48 мм x 10 м	36



ДВУХСТОРОННЯЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ АВТОРЕМОНТНЫХ РАБОТ (ВСПЕНЕННАЯ)

Лента предназначена для крепления молдингов, зеркал, пластиковых профилей, именных табличек, эмблем, украшений.

- Рабочая температура от -40 до +80 °С.
- 1 см ленты выдерживает вес до 25 г.
- Мгновенное склеивание.
- Возможность крепления при минусовых температурах.

Основы: вспененный полиэтилен с закрытыми ячейками.

Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
54998	Двухсторонняя КЛ UNIBOV для авторемонтных работ, 19 мм x 5 м (вспененная)	28



АЛЮМИНИЕВАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДЛЯ АВТОРЕМОНТНЫХ РАБОТ

Применяется для герметизации отверстий в глушителе, а также для реставрации сколов и трещин на хромированных поверхностях автомобиля.

- Рабочая температура от -20 до +120 °С.

Основы: алюминиевая фольга, бумажная подложка.

Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
50124	Алюминиевая КЛ для авторемонтных работ UNIBOV, 50 мм x 25 м	24



Укрывные материалы



СТРЕТЧ-ПЛЕНКА БАГАЖНАЯ

Предназначена для защиты багажа от загрязнений при транспортировке. Усиливает защиту от несанкционированного проникновения. Защищает багаж от непроизвольного раскрытия, если он туго набит вещами.

- Удобство применения в быту.
- Эластичность (многократное удлинение на разрыв).
- Высокая прочность.
- Не токсична, не имеет запаха, экологически чистая.
- Компактность (удобно хранить и брать с собой в поездки).

Состав: белая пленка из полиэтилена.

Код	Наименование	Шт./короб
0387-314X	Стретч-пленка UNIBOV багажная, 250 мм x 50 м, 20 мкм, белая	20

СТРЕТЧ-ПЛЕНКА С ДИСПЕНСЕРОМ

Предназначена для защиты от загрязнений при транспортировке и хранении. Усиливает защиту от несанкционированного проникновения. Позволяет быстро и качественно производить упаковку.

- Удобство применения в быту.
- Эластичность (многократное удлинение на разрыв).
- Высокая прочность.
- Не токсична, не имеет запаха, экологически чистая.
- Компактность (удобно хранить и брать с собой в поездки).

Состав: прозрачная пленка из полиэтилена, пластик.

Код	Наименование	Шт./короб
0387-338X	Стретч-пленка с диспенсером, 125 мм x 88 м, 20 мкм, прозрачная	24



УКРЫВНЫЕ ПЛЕНКИ

Применяются для защиты различного вида поверхностей от загрязнений при ремонтных и других видах работ. Могут использоваться для защиты предметов интерьера от пыли.

Основа: полиэтилен.

Код	Наименование	Шт./короб
33812	Пленка укрывная UNIBOV, 4 м x 5 м, 12 мкм	50
40186	Пленка укрывная UNIBOV, 4 м x 5 м, 8 мкм	80
40187	Пленка укрывная UNIBOV, 4 м x 12,5 м, 8 мкм	30
87967	Пленка укрывная UNIBOV, 2 м x 5 м, 50 мкм для защиты пола при проведении малярных работ (прочная)	12
87968	Пленка укрывная UNIBOV, 2 м x 5 м, 100 мкм для защиты пола при проведении малярных работ (прочная)	6
87969	Пленка укрывная UNIBOV, 2 м x 50 м, 8 мкм, в рулоне	10

УКРЫВНЫЕ ПЛЕНКИ С МАЛЯРНОЙ ЛЕНТОЙ

Предназначены для защиты от широкого спектра загрязнений. Малярная лента позволяет удобно и оперативно закрепить пленку на поверхности.

- Не оставляют следов клея после снятия в течение 24 часов.

Основа: полиэтилен.

Код	Наименование	Шт./короб
38221	Пленка укрывная с малярной лентой UNIBOV, 0,55 м x 33 м	50
38222	Пленка укрывная с малярной лентой UNIBOV, 1,1 м x 33 м	25
49696	Пленка укрывная с малярной лентой UNIBOV, 1,4 м x 33 м	25
49695	Пленка укрывная с малярной лентой UNIBOV, 1,8 м x 33 м	25
49694	Пленка укрывная с малярной лентой UNIBOV, 2,7 м x 20 м	25
78981	Пленка укрывная с малярной лентой UNIBOV, 2,7 м x 20 м (диспенсер)	25
78980	Пленка укрывная с малярной лентой UNIBOV, 3,5 м x 20 м	25



ПЛЕНКИ ВОЗДУШНО-ПУЗЫРЧАТЫЕ

Предназначены для временной упаковки и защиты от механических повреждений хрупких предметов и бытовой техники при транспортировке.

• Пыле- и водонепроницаемы.

Состав: ПВД.

Код	Наименование	Шт./короб
47069	Пленка воздушно-пузырчатая UNIBOV, 0,4 м x 5 м, прозрачная	45
47070	Пленка воздушно-пузырчатая UNIBOV, 1,2 м x 5 м, прозрачная	15
75531	Пленка воздушно-пузырчатая UNIBOV, 1,2 м x 10 м, прозрачная	10



СТРЕТЧ-ПЛЕНКИ

Пленки незаменимы в быту, при переезде или ремонте. Применяются для упаковки мебели, офисной и бытовой техники, мелких предметов интерьера.

Состав: прозрачная/черная пленка из полиэтилена.

Код	Наименование	Шт./короб
0387-312X	Стретч-пленка UNIBOV, 450 мм x 140 м, 17 мкм, прозрачная	8
0387-311X	Стретч-пленка UNIBOV, 450 мм x 300 м, 17 мкм, прозрачная	6
75055	Стретч-пленка mini UNIBOV, 100 мм x 160 м, 17 мкм, прозрачная	28
0387-315X	Стретч-пленка UNIBOV, 450 мм x 500 м, 17 мкм, прозрачная	3



UNIBOV®

Сезонные товары

САМОКЛЕЯЩАЯСЯ ЛЕНТА ДЛЯ ЗАКЛЕЙКИ ОКОН (ВСПЕНЕННАЯ)

Экологически безопасная лента обладает высокими тепло- и звукоизоляционными свойствами, надежно защищает помещение от проникновения холодного воздуха и пыли.

Основа: пенополиэтилен.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
41542	Самокляющаяся лента для заклейки окон UNIBOV, 50 мм x 2 мм x 10 м	40



САМОКЛЕЯЩИЕСЯ УПЛОТНИТЕЛИ НА ОСНОВЕ ВСПЕНЕННОГО ПВХ

Уплотнители имеют профиль D. Используются для герметизации щелей в дверных проемах и оконных рамах.

Основа: микропористая резина.

Код	Наименование	Шт./короб
32658	Уплотнитель резиновый самоклеящийся UNIBOV, 10 м, профиль «D», белый	20
32659	Уплотнитель резиновый самоклеящийся UNIBOV, 10 м, профиль «D», коричневый	20



Одежда

БАХИЛЫ ДЛЯ ОБУВИ (ОДНОРАЗОВЫЕ)

Используются для поддержания чистоты и соблюдения санитарных норм в медицинских, дошкольных, образовательных и других учреждениях. Применяются преимущественно в гигиенических целях для сохранения чистоты помещений от уличной грязи.

- Особо прочные.
- Толщина 15 мкм.
- Размер 40 см x 17 см.
- Снабжены цельной резинкой, что обеспечивает надежную фиксацию на ногах.

Состав: ПВД.

Код	Наименование	Шт./короб
49698	Бахилы одноразовые UNIBOV, 100 шт/упак	20



ФАРТУКИ ОДНОРАЗОВЫЕ

Предназначены для использования на производствах, в пищевой промышленности и предприятиях общественного питания, в продовольственной торговле для соблюдения санитарно-гигиенических норм, защиты продукции и производственной одежды в процессе работы. Могут применяться для выполнения хозяйственно-бытовых и садовых работ.

- Водонепроницаемы.
- Стойки к химическим растворам.
- Сохраняют свои свойства в широком диапазоне температур.
- Гипоаллергенны.
- Большой размер (81 x 125 см).

Состав: ПНД.

Код	Наименование	Шт./короб
70947	Фартуки одноразовые UNIBOV, 20 шт/упак, белый	50



ПЕРЧАТКИ ОДНОРАЗОВЫЕ

Надежно защищают руки от жира и грязи, запахов при работе с продуктами и химическими раздражителями. Каждая перчатка подходит как для левой, так и для правой руки.

Состав: 100% полиэтилен.

Код	Наименование	Шт./короб
67745	Перчатки одноразовые UNIBOV, размер большой, 100 шт/упак	50



ЧЕХЛЫ ДЛЯ ОДЕЖДЫ

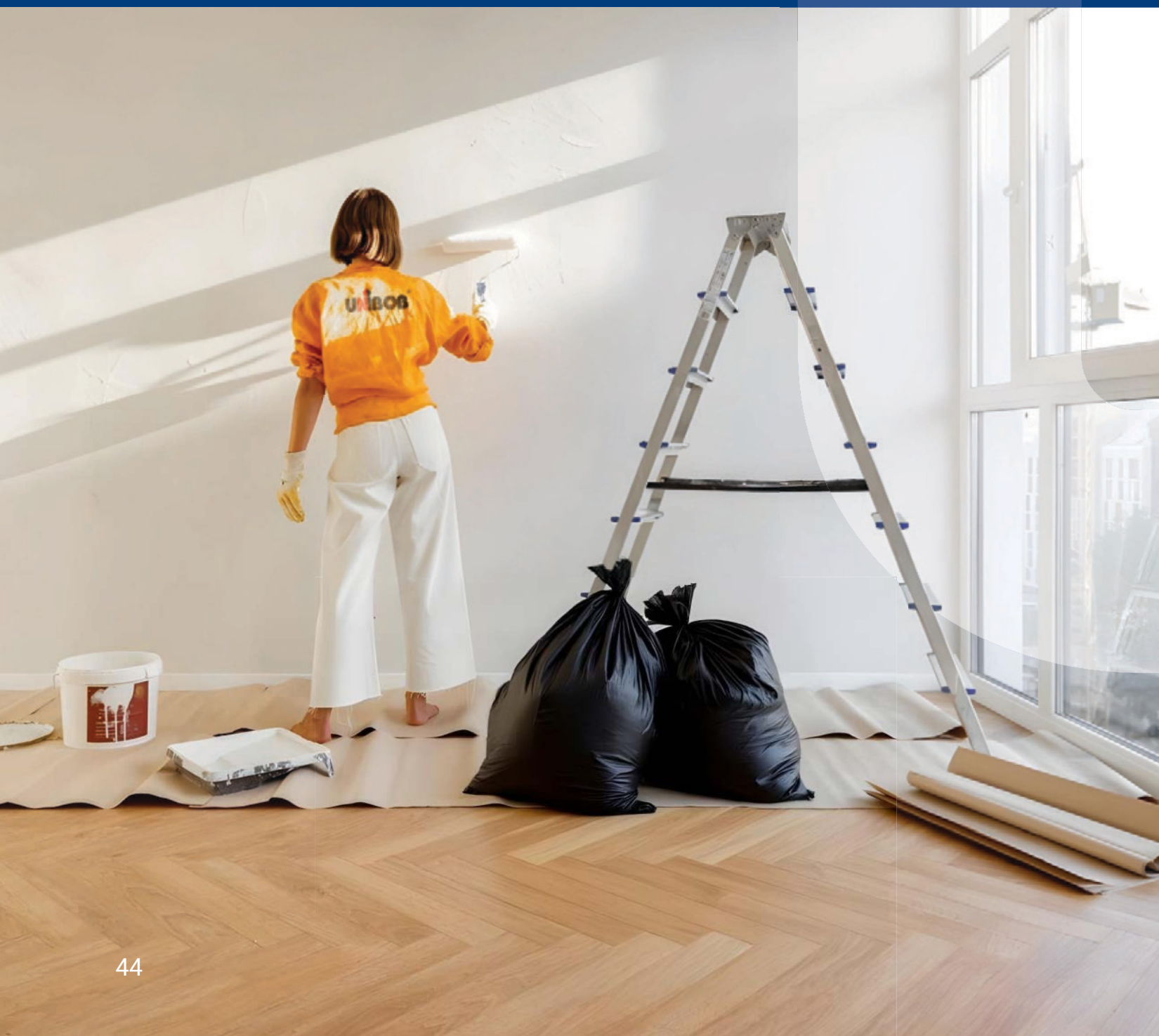
Предназначены для хранения вещей. Помогают защитить одежду от пыли, влаги, шерсти домашних животных, а также повреждений, связанных с транспортировкой и хранением. Сохраняют одежду в шкафу чистой и опрятной. Позволяют защитить изделия от преждевременного старения.

Состав: ПНД.

Код	Наименование	Шт./короб
71957	Чехлы для одежды UNIBOV, 60 см x 90 см, 3 шт/упак, прозрачный	200
71958	Чехлы для одежды UNIBOV, 60 см x 140 см, 3 шт/упак, прозрачный	200



Мешки для мусора



МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА

Универсальные пакеты высокой прочности. Могут применяться для хранения и утилизации пищевых отходов и мусора, занимают минимум места и исключительно удобны в эксплуатации. После наполнения пакет можно просто выбросить в контейнер.

Основа: полиэтилен.

Код	Наименование	Шт./короб
0431-602X	Мешки для мусора UNIBOV, 30 л, 50 см x 60 см, ПНД, 7 мкм, цвет чёрный, 50 шт/рул	50
0401-138X	Мешки для мусора UNIBOV, 60 л, 60 см x 70 см, ПНД, 8,5 мкм, цвет чёрный, 30 шт/рул	50
0432-708X	Мешки для мусора UNIBOV, 120 л, 70 см x 110 см, ПВД, 30 мкм, цвет чёрный, 10 шт/рул	18
0432-709X	Мешки для мусора UNIBOV, 220 л, 90 см x 130 см, ПВД, 60 мкм, цвет чёрный, 10 шт/рул	8
0432-710X	Мешки для мусора 90 см x 130 см, ПВД, 240 л, 30 мкм, черные, 10 шт/рул	10



МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА С ЗАВЯЗКАМИ

Мешки выдерживают нагрузки, предусмотренные европейским стандартом качества для полиэтилена. Завязки придают удобство эксплуатации и предотвращают загрязнение рук при смене мешка, также завязки позволяют четко зафиксировать верхние края пакета, что препятствует высыпанию мусора или других предметов, находящихся в пакете.

Основа: полиэтилен.

Код	Наименование	Шт./короб
0481-001X	Мешки для мусора, с завязками UNIBOV, 50 см x 60 см, ПНД, 30 л, 12 мкм, цвет голубой, 20 шт/рул	25
0481-002X	Мешки для мусора, с завязками UNIBOV, 60 см x 70 см, ПНД, 60 л, 12 мкм, цвет голубой, 20 шт/рул	25
0481-003X	Мешки для мусора, с завязками UNIBOV, 75 см x 90 см, ПНД, 120 л, 15 мкм, цвет голубой, 10 шт/рул	20



Аксессуары бытовые



САМОКЛЕЯЩИЕСЯ КРЮЧКИ С СИСТЕМОЙ БЕССЛЕДНЕГО УДАЛЕНИЯ

Крючки предназначены для крепления на вертикальных поверхностях: дерево, кафельной плитке, невиниловых обоях, оштукатуренных стенах.

- Выдерживают вес до 2 кг.
- Не оставляют следов после снятия.

Основа: ABS пластик, вспененный полиэтилен.
Клеевой слой: на основе каучука.

□ 048999 ■ 096961 ■ 096960

Код	Наименование	Шт./короб
48999	Самоклеящиеся крючки UNIBOV, размер большой, 2 шт/упак	25
96960	Самоклеящиеся крючки UNIBOV, серые, размер большой, 2 шт/упак	25
96961	Самоклеящиеся крючки UNIBOV, светло-серые размер большой, 2 шт/упак	25



САМОКЛЕЯЩИЙСЯ КРЮЧОК ХРОМИРОВАННЫЙ С СИСТЕМОЙ БЕССЛЕДНЕГО УДАЛЕНИЯ

Крючок предназначен для крепления на вертикальных поверхностях: дерево, кафельной плитке, невиниловых обоях, оштукатуренных стенах.

- Выдерживает вес до 2 кг.
- Не оставляет следов после снятия.

Основа: ABS пластик, вспененный полиэтилен.
Клеевой слой: на основе каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
5199	Самоклеющийся крючок UNIBOV хромированный, 1 шт/упак	25



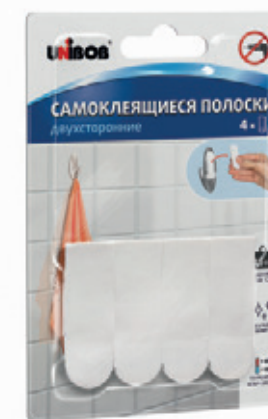
САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ПОЛОСКИ ДВУХСТОРОННИЕ

Используются для крепления плакатов, фотографий и других мелких элементов декора.

- Выдерживают вес до 1,5 кг.
- Не оставляют следов клея после снятия.

Основа: вспененный полиэтилен.
Клеевой слой: на основе синтетического каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
49003	Самоклеящиеся полоски двухсторонние UNIBOV, белый, 4 шт/упак	25



САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ПОДВИЖНЫЕ КРЮЧКИ С СИСТЕМОЙ БЕССЛЕДНЕГО УДАЛЕНИЯ

Крючки используются на ровных вертикальных поверхностях из металла, кафеля, дерева. Отличаются простотой и легкостью установки, не требуют специального оборудования для монтажа.

- Не оставляют следов клея после снятия.

Основа: ABS пластик, вспененный полиэтилен.
Клеевой слой: на основе каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
96963	Самоклеющийся подвижный крючок с системой бесследного удаления, 3 шт/упак	25

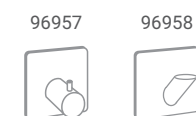


САМОКЛЕЯЩИЕСЯ КРЮЧКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

Крючки используются на ровных вертикальных поверхностях из металла, кафеля, дерева. Подходят для использования в ванной комнате. Отличаются простотой и легкостью установки, не требуют специального оборудования для монтажа. Современный и лаконичный дизайн крючков дополнит интерьер ванной комнаты.

- Выдерживают вес до 5 кг.

Основа: нержавеющая сталь, вспененный полиэтилен.
Клеевой слой: на основе акрила.



Код	Наименование	Шт./короб
96957	Самоклеящиеся крючки UNIBOV, нержавеющая сталь, 2 шт/упак	25
96958	Самоклеящиеся крючки UNIBOV, нержавеющая сталь, 2 шт/упак	25



САМОКЛЕЯЩИЕСЯ КРЮЧКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ДЛЯ КУХНИ

Крючки используются на ровных вертикальных поверхностях из металла, кафеля, дерева. Отличаются простотой и легкостью установки, не требуют специального оборудования для монтажа.

- Выдерживают вес до 1 кг.

Основа: нержавеющая сталь, вспененный полиэтилен.
Клеевой слой: на основе каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
96962	Крючок из нержавеющей стали UNIBOV, 2 шт/упак	25



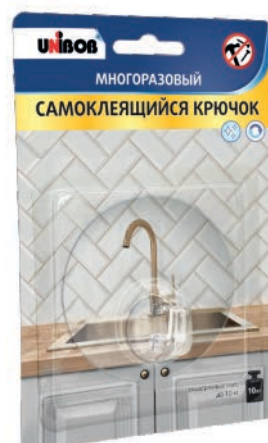
САМОКЛЕЯЩИЙСЯ КРЮЧОК МНОГОРАЗОВЫЙ

Крючок используется на ровных вертикальных поверхностях из металла, кафеля, дерева. Подходит для использования в ванной комнате. Отличается простотой и легкостью установки, не требует специального оборудования для монтажа, не оставляет следов после удаления.

- Выдерживает вес до 10 кг.
- Многократное использование.
- Не оставляет следов клея после снятия.

Основа: ABS пластик.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
96964	Крючок многократный силиконовый UNIBOV, прозрачный, 1 шт/упак	25



САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ПРОВОДОВ И ГИРЛЯНД С СИСТЕМОЙ БЕССЛЕДНОГО УДАЛЕНИЯ

Незаменимы в быту при прокладке проводов по стенам или установке световых кабелей и гирлянд. С помощью системы бесследного удаления возможно не только легко и надежно зафиксировать держатель, но и без труда его удалить.

- Не оставляют следов клея после снятия.

Основа: ABS пластик, вспененный полиэтилен.
Клеевой слой: на основе каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
49001	Самоклеящиеся держатели для проводов и гирлянд UNIBOV, белый, 4 шт/упак	25



САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ПРОВОДОВ И ГИРЛЯНД С СИСТЕМОЙ БЕССЛЕДНОГО УДАЛЕНИЯ

Незаменимы в быту при прокладке проводов по стенам или установке световых кабелей и гирлянд. С помощью системы бесследного удаления возможно не только легко и надежно зафиксировать держатель, но и без труда его удалить.

- Не оставляют следов клея после снятия.

Основа: ABS пластик, вспененный полиэтилен, силиконизированная бумага.
Клеевой слой: на основе каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
96966	Держатели для проводов UNIBOV, прозрачные, 6 шт/упак	25



САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ПРОВОДОВ И ГИРЛЯНД С СИСТЕМОЙ БЕССЛЕДНОГО УДАЛЕНИЯ

Незаменимы в быту при прокладке проводов по стенам или установке световых кабелей и гирлянд. С помощью системы бесследного удаления возможно не только легко и надежно зафиксировать держатель, но и без труда его удалить.

- Не оставляют следов клея после снятия.

Основа: ABS пластик, вспененный полиэтилен, силиконизированная бумага.
Клеевой слой: на основе каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
96965	Держатели для проводов UNIBOV, прозрачные, 20 шт/упак	25



ЗАСТЕЖКИ ДЛЯ КАРТИН С СИСТЕМОЙ БЕССЛЕДНОГО УДАЛЕНИЯ

Используются для крепления рамок, картин, панно и любого настенного декора к вертикальным поверхностям из металла, кафеля, дерева. С помощью системы бесследного удаления возможно не только легко и надежно зафиксировать застёжки на поверхности, но и без труда их удалить, не повредив поверхность стен или предметов, к которым они крепились.

- Выдерживают вес до 0,4 кг.
- Не оставляют следов клея после снятия.

Основа: материал из полиамидных нитей.
Клеевой слой: на основе каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
96967	Застёжки для картин UNIBOV, белый, 4 шт/упак	25



САМОКЛЕЯЩИЙСЯ КРЮЧОК ДЛЯ КАРТИН

Используется для крепления картин и фотографий на вертикальных поверхностях: дереве, металле, кафельной плитке, невиниловых обоях.

- Выдерживает вес до 1 кг.
- Не оставляет следов после снятия.

Основа: ABS пластик, вспененный полиэтилен.
Клеевой слой: на основе синтетического каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
49000	Самоклеящийся крючок для картин UNIBOV, белый, 1 шт/упак	25



САМОКЛЕЯЩИЕСЯ ВОЙЛОЧНЫЕ ПОДКЛАДКИ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Предназначены для защиты напольных покрытий от повреждений и царапин ножками мебели. Подкладки могут применяться как в офисе, так и дома. Каждый набор состоит из подкладок разного диаметра и размера.

Основа: войлок.
Клеевой слой: на основе синтетического каучука.

Код	Наименование	Шт./короб
49308	Самоклеящиеся войлочные подкладки для мебели UNIBOV, темно-коричневый, 27 шт/упак	25
49309	Самоклеящиеся войлочные подкладки для мебели UNIBOV, светло-коричневый, 27 шт/упак	25
60849	Самоклеящиеся войлочные подкладки для мебели UNIBOV, белый, 27 шт/упак	25



АМОРТИЗАТОРЫ САМОКЛЕЯЩИЕСЯ (ДЕМПФЕРЫ)

Самоклеящиеся амортизаторы предотвращают скольжение по поверхности. Используются в качестве подставок под стеклянные или пластмассовые предметы.

- Смягчают удар.
- Гасят звук.
- Ограждают предметы от повреждений и деформации.

Основа: высокоэластичный полиуретан.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
49770	Амортизаторы самоклеящиеся (демпферы) UNIBOV, 8,5 мм x 2,2 мм, 15 шт	25



САМОКЛЕЯЩАЯСЯ ЛЕНТА-ЛИПУЧКА

Самоклеящаяся лента-липучка предназначена для закрепления отдельных легких предметов, съемных деталей и предметов интерьера на различных поверхностях.

- Застежка выдерживает до 1000 циклов «открыть-закрыть».
- Выдерживает вес до 180 г/см².

Основа: материал из полиамидных нитей.

Код	Наименование	Шт./короб
49310	Самоклеящаяся лента-липучка UNIBOV, 20 мм x 1 м, черная	25



СЛАЙДЕРЫ ДЛЯ МЕБЕЛИ

Слайдеры многоразового использования предназначены для перемещения тяжелых предметов и мебели. Обеспечивают скольжение без усилий и абсолютную защиту поверхности пола от повреждений. Предотвращают смещение и деформацию ковровых покрытий, защищают от царапин деликатные поверхности (паркет, ламинат).

Основа: полиэтилен, этилвинилацетат.

Код	Наименование	Шт./короб
49769	Слайдеры для мебели UNIBOV 85 мм, бежевый, 4 шт/упак	60



САЛФЕТКИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

Обладают повышенной впитываемостью. Могут применяться как в сухом, так и во влажном виде.

- Не теряют своих свойств при многократном применении.
- Устойчивы к воздействию чистящих средств.

Основа: целлюлоза, полиэфирное волокно.

Код	Наименование	Шт./короб
50694	Салфетки универсальные UNIBOV, 22 см x 24 см, белый, 80 шт/рул	16
99862	Салфетки универсальные UNIBOV, 22 см x 24 см, с рисунком, 80 шт/рул	24



ПОЛОТЕНЦА УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

Полотенца универсальные — это удобные аксессуары для повседневного использования. Идеально подходят для использования как в ванной комнате, так и на кухне, в автомобиле и в офисе.

- Устойчивы к воздействию чистящих средств.
- Впитывают грязь и влагу.
- Быстро сохнут и обладают высокой износостойкостью.

Основа: вискоза 50%, полиэфирное волокно 50%.

Код	Наименование	Шт./короб
101039	Полотенца универсальные UNIBOV, 25 мм x 25 мм из вискозы; 200 шт/рул	8



Канцелярские клеякие ленты

КАНЦЕЛЯРСКИЕ КЛЕЯКИЕ ЛЕНТЫ

Разработаны специально для канцелярских нужд. Отвечают всем специфическим требованиям, предъявляемым к данному виду продукции: обладают исключительной прозрачностью и прочностью при минимальной толщине, не изменяют свой цвет в процессе хранения, не подвергаются окислению и старению.

Основы: двуслоноориентированный полипропилен.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
51087	Канцелярская КЛ UNIBOV, 19 мм x 10 м, 8 шт/упак 56	56
51109	Канцелярская КЛ UNIBOV, 19 мм x 25 м, 8 шт/упак 42	42
48899	Канцелярская КЛ UNIBOV, 19 мм x 33 м, 8 шт/упак 36	36
51330	Канцелярская КЛ UNIBOV, 15 мм x 10 м, 10 шт/упак 56	56
51331	Канцелярская КЛ UNIBOV, 15 мм x 25 м, 10 шт/упак 42	42
51332	Канцелярская КЛ UNIBOV, 15 мм x 33 м, 10 шт/упак 36	36
72788	Канцелярская КЛ UNIBOV, 12 мм x 10 м, 12 шт/упак 56	56
72791	Канцелярская КЛ UNIBOV, 12 мм x 25 м, 12 шт/упак 42	42
72793	Канцелярская КЛ UNIBOV, 12 мм x 33 м, 12 шт/упак 36	36

КАНЦЕЛЯРСКИЕ КЛЕЯКИЕ ЛЕНТЫ КРИСТАЛЬНО-ПРОЗРАЧНЫЕ

Ленты разработаны специально для канцелярских нужд. За счет универсальной технологии производства (выдавливания пузырьков воздуха) ленты обладают исключительной прозрачностью и прочностью. Широко используются в бытовой и офисной сфере.

Основы: двуслоноориентированный полипропилен.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
51327	Канцелярская клейкая лента UNIBOV, кристалльно-прозрачная, 15 мм x 20 м, 4 шт/упак	84



НЕВИДИМАЯ КЛЕЯКАЯ ЛЕНТА

Матовая (невидимая после приклеивания) клейкая лента идеально подходит для склеивания документов, денежных купюр, бумаг.

- Не бликует.
- На ленту можно наносить надписи.

Основы: полипропилен.
Клеевой слой: акриловая эмульсия.

Код	Наименование	Шт./короб
51713	Невидимая клейкая лента UNIBOV, 19 мм x 33 м, 1 шт/упак	156



КЛЕЯКАЯ ЛЕНТА ДВУХСТОРОННЯЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ

Обеспечивает быстрое и надежное вертикальное крепление. Предназначена для склеивания поверхностей из пластика, стекла, металла и картона.

- Размер гарантирован.
- Температура крепления от -23 до +80 °С.
- Рабочая температура от -40 до +80 °С.
- 1 см ленты выдерживает вес до 25 г.
- Устойчивость к воздействию УФ-лучей, влаги, масел, пластификаторов и растворителей.

Основы: вспененный полиэтилен.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
56645	Клейкая лента двухсторонняя для наружных работ UNIBOV, 19 мм x 1,5 м (пена), 1 шт/упак	60



КЛЕЯКАЯ ЛЕНТА ДВУХСТОРОННЯЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

Имеет широкий диапазон применения для выполнения работ внутри помещений. Используется для вертикального крепления изделий из пластика, металла, стекла и картона.

- Размер гарантирован.
- Температура крепления от +15 до +30 °С.
- Рабочая температура от -20 до +70 °С.
- 1 см ленты выдерживает вес до 95 г.
- Мгновенная и прочная фиксация.
- Устойчивость к воздействию УФ-лучей, масел и пластификаторов.

Основы: вспененный полиэтилен.
Клеевой слой: на основе акрила.

Код	Наименование	Шт./короб
56644	Клейкая лента двухсторонняя для внутренних работ UNIBOV, 19 мм x 1,5 м (пена), 1 шт/упак	60



Торговое оборудование

СТРИП-ЛЕНТА UNIBOV

POS инструмент для обеспечения высокого уровня продаж продукции в блистерах или компактных пакетах в прикассовых зонах магазинов.

- Самый экономичный вариант оборудования для выкладки продукции.
- Лёгкое крепление посредством хомута.
- Систему «паразит» стрип-лента возможно интегрировать в любую подвесную/навесную конструкцию.
- Продукция на стрип-ленте занимает гораздо меньше места, чем то же самое количество в горизонтальной проекции.

Код	Наименование	Шт./короб
84684	Стрип-лента UNIBOV, 980 мм x 50 мм x 0,5 мм	100

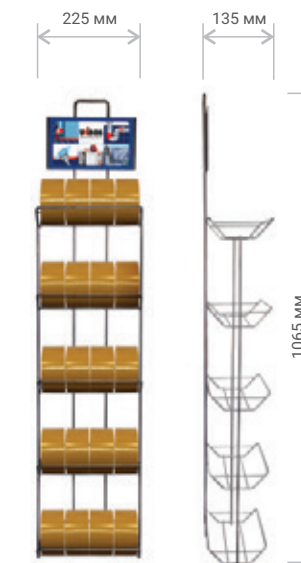


ДИСПЛЕЙ-ПАРАЗИТ

С помощью проволочного накопителя вы сможете выгодно для себя привлечь внимание ваших клиентов. Проволочный накопитель представляет собой держатель для клейких лент, который вмещает в себя до 20 единиц товара.

- Крепится на торговое оборудование.
- Обладает повышенной износостойкостью.
- Вместителен и компактен.
- Легкий и мобильный.

Код	Наименование
50930	Накопитель проволочный Unibob (дисплей-паразит), 1065 мм x 135 мм x 225 мм

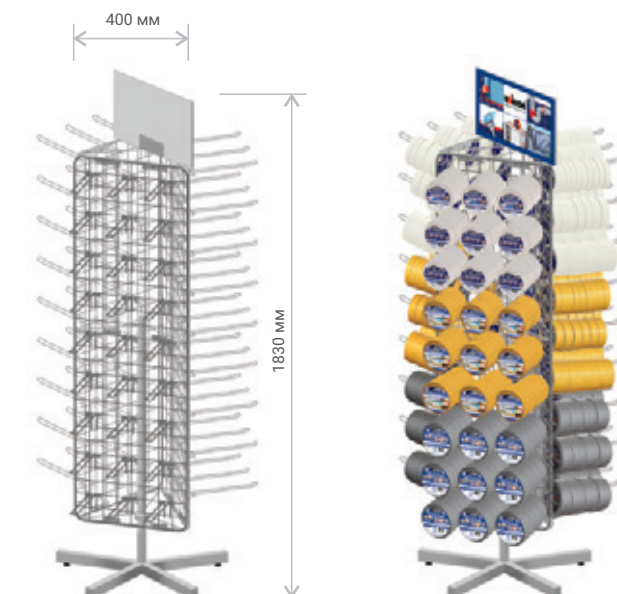


СТЕНД СЕТЧАТЫЙ ТРЕУГОЛЬНЫЙ

Стойка представляет собой треугольный вращающийся стенд.

- Обладает повышенной износостойкостью.
- Вместителен и компактен.
- Легкий и мобильный.

Код	Наименование
69059	Стенд сетчатый треугольный Unibob, 1830 мм x 400 мм, крючок язычковый — 81 шт., 250 мм



ТОРГОВЫЕ СТОЙКИ UNIBOV

Изготовлены из прочного металла и выдержаны в фирменных цветах торговой марки Unibob. Стенды представлены в двух размерах: 500 мм x 1600 мм и 1000 мм x 2000 мм, укомплектованы еврокрючками, пластиковыми ценникодержателями и полками для удобного расположения продукции разного размера и конфигурации. В зависимости от наполнения количество крючков и полок можно варьировать.

Код	Наименование
53397	Стенд Unibob большой, 2000 мм x 1000 мм, крючок — 40 шт., 320 мм, 2 съёмных полки.
98065	Стенд Unibob малый, 1600 мм x 500 мм, крючок — 30 шт., 320 мм, 2 съёмных полки.



ДЛЯ ЗАПИСЕЙ



Код	Наименование	Шт./короб