

Howard

www.hwrд.ru

seller@evereststroy-tver.com



- КЛЕЙКИЕ ЛЕНТЫ
- УКРЫВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



Вся информация и рекомендации, представленные здесь, основаны на наших тестах, которые, по нашему мнению, являются надежными, но точность и полнота такой информации не гарантируется. Следовательно, пользователь несет ответственность за определение того, подходит ли продукт Howard для конкретной цели и для выбранного пользователя метода применения путем проведения тестов. Если у вас есть какие-либо сомнения, пожалуйста, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки для получения дополнительной консультации

WWW.HWRD.RU

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

Стандарт + INDOOR

- Улучшенная малярная лента общего назначения.
- Изготовлена из натуральной креплированной (гофрированной) бумаги, покрытой каучуковым клеем.



Толщина мм	125 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °C	60°30min				
Предел прочности N/см	20				
Удлинение при разрыве %	15				
UV-resistance, дней	2				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	25, 30, 38, 50, 75				
Длина, м:	25, 50				

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

Improved INDOOR

- Улучшенная малярная лента общего назначения.
- Изготовлена из натуральной креплированной (гофрированной) бумаги, покрытой каучуковым клеем.



Толщина мм	115 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °C	60°30min				
Предел прочности N/см	20				
Удлинение при разрыве %	15				
UV-resistance, дней	2				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	25, 30, 38, 50, 75				
Длина, м:	25, 50				

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

INDOOR & OUTDOOR HWRD FB

- Изготовлена из натуральной креплированной (гофрированной) бумаги повышенной прочности и влагостойкости, покрытой специальным каучуковым клеем со стойкостью к УФ.



Толщина мм	135 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °C	60°30min				
Предел прочности N/см	25				
Удлинение при разрыве %	10				
UV-resistance, дней	7				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	25, 30, 38, 50, 75				
Длина, м:	25, 50				

Благодаря своим улучшенным характеристикам и высокой липкости может применяться и снаружи и внутри зданий. Относится к профессиональному сегменту.

ПОВЕРХНОСТИ, НА КОТОРЫЕ НАНОСИТСЯ ЛЕНТА, ДОЛЖНЫ БЫТЬ ЧИСТЫМИ, СУХИМИ И СВОБОДНЫМИ ОТ ЖИРА, МАСЛА, ВЛАГИ, ГРЯЗИ И ДРУГИХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ. ЭТО ПОВЛИЯЕТ НА СВОЙСТВА И ВНЕШНИЙ ВИД ПРИ ПОКРАСКЕ.

SELLER@EVERESTSTROY-TVER.COM

1

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

TERMO 80 °C (бежевый)

- Изготовлена из натуральной креплированной (гофрированной) бумаги повышенной прочности и влагостойкости, покрытой специальным каучуковым клеем со стойкостью к УФ.



Толщина мм	125 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °C	80°60min				
Предел прочности N/см	20				
Удлинение при разрыве %	10				
UV-resistance, дней	3				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	25, 30, 38, 50, 75				
Длина, м:	25, 50				

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

TERMO 80 °C (коричневый)

- Изготовленная из натуральной креплированной (гофрированной) бумаги повышенной прочности и влагостойкости, покрытой специальным каучуковым клеем со стойкостью к УФ.



Толщина мм	125 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °C	80°60min				
Предел прочности N/см	20				
Удлинение при разрыве %	10				
UV-resistance, дней	3				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	25, 30, 38, 50, 100				
Длина, м:	25, 50				

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

PVC INDOOR & OUTDOOR HWRDJM8057

- Изготовлена из влагонепроницаемой ПВХ пленки со специально подобранным клеем, не оставляющим следов до 14 дней.
- Применяется для укрытия гладких поверхностей металла, пластика, стекла. Подходит для штукатурных, шпательных, покрасочных работ.
- Для соединения полотен укрывочного картона и так далее.



Толщина мм	150 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °C	до 60				
Предел прочности N/см	25				
Удлинение при разрыве %	45				
UV-resistance, дней	14				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	50				
Длина, м:	33				

КРЕПЛИРОВАННЫЕ МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

ACRIL DELICATE OUTODOR HWRD720F

- Изготовлена из натуральной креплированной (гофрированной) бумаги повышенной прочности и влагостойкости, покрытой специальным акриловым клеем со стойкостью к УФ.
- Исключает затекание краски на ровных поверхностях оставляя четкую линию.



Толщина мм	100 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °C	80°60min				
Предел прочности N/см	15				
Удлинение при разрыве %	6				
UV-resistance, дней	7				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	9, 25, 30, 38, 50, 75, 100				
Длина, м:	25, 50				

ПОВЕРХНОСТИ, НА КОТОРЫЕ НАНОСИТСЯ ЛЕНТА, ДОЛЖНЫ БЫТЬ ЧИСТЫМИ, СУХИМИ И СВОБОДНЫМИ ОТ ЖИРА, МАСЛА, ВЛАГИ, ГРЯЗИ И ДРУГИХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ. ЭТО ПОВЛИЯЕТ НА СВОЙСТВА И ВНЕШНИЙ ВИД ПРИ ПОКРАСКЕ.

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

DELICATE HWRDJM2055

- Изготовлена из рисовой бумаги, которая отличается повышенной прочностью и влагостойкостью. Специальный акриловый клей не оставляет следов. При использовании ленты вы получаете идеальную четкую линию.



Толщина мм	90 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °C	120°60min				
Предел прочности N/см	24				
Удлинение при разрыве %	5				
UV-resistance, дней	7				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	9, 25, 30, 38, 50				
Длина, м:	25, 50				

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

DELICATE HWRDJM5601

- Изготовлена из рисовой бумаги, которая отличается повышенной прочностью и влагостойкостью. Специальный акриловый клей не оставляет следов. При использовании ленты вы получаете идеальную четкую линию.



Толщина мм	120 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °C	100°60min				
Предел прочности N/см	25				
Удлинение при разрыве %	5				
UV-resistance, дней	14				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	25, 30, 38, 50, 75				
Длина, м:	25, 50				

2

WWW.HWRD.RU

SELLER@EVERESTSTROY-TVER.COM

3

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

DELICATE Yellow HWRD822

• Изготовлена из рисовой бумаги, которая отличается повышенной прочностью и влагостойкостью. Специальный акриловый клей не оставляет следов. При использовании ленты вы получаете идеальную четкую линию.



Толщина мм	95 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	100°60min				
Предел прочности N/см	25				
Удлинение при разрыве %	5				
UV-resistance, дней	3				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	9, 25, 30, 38, 50				
Длина, м:	25, 50				

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

DELICATE Light Green HWRD822A

• Изготовлена из рисовой бумаги, которая отличается повышенной прочностью, влагостойкостью. Специальный акриловый клей не оставляет следов. При использовании ленты вы получаете идеальную четкую линию.



Толщина мм	100 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	120°60min				
Предел прочности N/см	25				
Удлинение при разрыве %	5				
UV-resistance, дней	7				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	25, 30, 38, 50, 75				
Длина, м:	25, 50				

КРАФТ ЛЕНТЫ HOWARD

Для соединения листов укрывного картона

• Изготовлена из плотной крафтовой бумаги повышенной прочности и влагостойкости, покрытой специальной каучуковым клеем со стойкостью к УФ.
• Может использоваться как ЭКО КРАФТ для заклеивания гофрокоробов.



Толщина мм	140 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	до 60				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	50				
Длина, м:	40				



МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

DELICATE OUTDOOR HWRD830

• Изготовлена из рисовой бумаги, которая отличается повышенной прочностью и влагостойкостью. Специальный акриловый клей не оставляет следов. При использовании ленты вы получаете идеальную четкую линию.



Толщина мм	95 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	120°60min				
Предел прочности N/см	30				
Удлинение при разрыве %	5				
UV-resistance, дней	14				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	9, 25, 30, 38, 50				
Длина, м:	25, 50				

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

DELICATE ULTRA PURPLE

• Изготовлена из рисовой бумаги, которая отличается повышенной прочностью и влагостойкостью. Специальный акриловый клей не оставляет следов. При использовании ленты вы получаете идеальную четкую линию.



Толщина мм	120 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	60°60min				
Предел прочности N/см	25				
Удлинение при разрыве %	6				
UV-resistance, дней	3				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	9, 25, 30, 38, 50				
Длина, м:	25, 50				

СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАРТОН HOWARD

CARDBOARD №400 №500 №600 №700

• Укрывной строительный картон применяется для защиты пола и стен при ремонтно-строительных работах, переезде, проведении семинаров, учебных мероприятий с использованием краски, шпаклевки и др. Может использоваться многократно.
• Экологически чистый материал, поддается вторичной переработке и легко утилизируется как обычный бытовой мусор.
• Сокращает время при сдаче объектов строительства, минимизируя издержки на уборку.

Толщина мм	0,7 / 0,8				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ударопрочность	1	2	3	4	5
Паропроницаемость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	1000				
Длина, м:	20				

Картон укрывной №600 (0,7 мм) и 700 (0,6 мм) отличается большей влагостойкостью.



МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

DELICATE РОЗОВАЯ РБ

• Изготовлена из рисовой бумаги, которая отличается повышенной прочностью и влагостойкостью. Специальный акриловый клей не оставляет следов. При использовании ленты вы получаете идеальную четкую линию.

• Прекрасный результат на пластике, стекле, гладких окрашенных поверхностях, металле.



Толщина мм	100 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	80°60min				
Предел прочности N/см	25				
Удлинение при разрыве %	6				
UV-resistance, дней	3				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	9, 25, 30, 38, 50, 75, 100				
Длина, м:	25, 50				

ВЛАГОСТОЙКИЕ ЛЕНТЫ HOWARD

ТПЛ АРМИРОВАННАЯ ЛЕНТА

• Изготовлена из полиэтлена и армирующих полимерных нитей с каучуковым клеем высокой липкости. Применяется на объектах строительства, склеивании листов укрывочных материалов, в быту.



Толщина мм	160 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	до 60				
Предел прочности N/см	30				
UV-resistance, дней	3				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	50				
Длина, м:	10, 25, 50				

УПАКОВОЧНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

С ФИЛАМЕНТНЫМИ НИТЯМИ

• Изготовлена из прочного БОПП материала, с внедренными продольными филаментными нитями. Применяется для упаковки тяжелых коробов, связи тяжелых погоняжа, обвязки паллет.



Толщина мм	95 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	до 60				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	25, 30, 38, 50				
Длина, м:	25, 50				

ПОВЕРХНОСТИ, НА КОТОРЫЕ НАНОСИТСЯ ЛЕНТА, ДОЛЖНЫ БЫТЬ ЧИСТЫМИ, СУХИМИ И СВОБОДНЫМИ ОТ ЖИРА, МАСЛА, ВЛАГИ, ГРЯЗИ И ДРУГИХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ. ЭТО ПОВЛИЯЕТ НА СВОЙСТВА И ВНЕШНИЙ ВИД ПРИ ПОКРАСКЕ.



УКРЫВОЧНЫЕ ПЛЕНКИ HOWARD

ПЛЕНКА С МАЛЯРНОЙ ЛЕНТОЙ

• Укрывная пленка с малярной лентой получила популярность благодаря своей универсальности и удобству в работе. Можно укрывать при ремонте и переезде любые поверхности стен, накрыть мебель надежно и быстро. Широкое применение получило при механизированной безвоздушной покраске у маляров-профессионалов.



Толщина мм	8				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	60				
Ширина ленты, мм	19 ± 3				
Малярная лента стандарт	2 дм УФ				
Ширина, мм:	550, 1100, 1500, 1800, 2700, 3500				
Длина, м:	20, 33				

ЗАЩИТА ПРИ ПОКРАСКЕ HOWARD

КРАФТ-БУМАГА

• Применяется как дополнительная защита различных поверхностей от части краски. Прилетяет попадание строительной краски на чистые поверхности и свежескрашенные поверхности стен, дверей, оконных проемов, окон и так далее. Эта бумага обладает повышенной прочностью и большей стойкостью к брызгам краски.



Плотность г/м2	40 / 70 / 150				
Температура применения °С	до 60				
Влагостойкость	1	2	3	4	5
Ширина, мм:	840				
Длина, м:	20, 50				

В ассортимент добавлена укрывная бумага №50 / №100 / №95 влагостойкая. Появился Гобрированный 2х слойный картон 1050мм x 2м / 1050мм x 1м / 500мм x 2м

ЭКОЛОГИЧНЫЙ УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ HOWARD

ХПП ВЕТОШЬ

• Экологичный укрывной и защитный материал для защиты поверхностей при строительных работах, покраске, переезде. Во влажном состоянии прекрасно послужит тряпкой для уборки.
• Применяется на гладких поверхностях, защищая от царапин.

Плотность г/м2	180 ± 20	
Ширина, мм:	750, 1500	
Длина, м:	25, 50	
Цвет	белый, серый	



УПАКОВОЧНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

БОПП ЛЕНТА ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА

• Изготовлена из двуосью ориентированного полипропилена, который отличается высокой прочностью на разрыв. Данный вид клейкой ленты отличается своей прозрачностью и высокой клейкостью. Продукция HOWARD больше нацелена на профессионалов, а не на эконом сегмент.



Толщина мм	50 ± 3				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	5-45				
Удлинение при разрыве %	10				
Повышенная прозрачность	3				
Ширина, мм:	25, 50, 75, 100мм				
Длина, м:	40, 50, 66, 90, 120м, 150м, 900м				

УПАКОВОЧНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

БОПП ЛЕНТА КОРИЧНЕВАЯ

• Изготовлена из двуосью ориентированного полипропилена, который отличается высокой прочностью на разрыв. Данный вид клейкой ленты отличается своим цветом и высокой клейкостью. Продукция HOWARD больше нацелена на профессионалов, а не на эконом сегмент.



Толщина мм	50 ± 3				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	5-45				
Удлинение при разрыве %	5				
Цвет	коричневый				
Ширина, мм:	25, 50, 75, 100мм				
Длина, м:	40, 50, 66, 90, 120м, 150м, 900м				

УПАКОВОЧНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

УПАКОВОЧНАЯ БОПП ЛЕНТА ДЛЯ КАРГО ПЕРЕВОЗКОМ

• Изготовлена из двуосью ориентированного полипропилена, который отличается высокой прочностью на разрыв. Данный вид клейкой ленты отличается специальным цветом применяемым в карго перевозках для сплошного оборачивания посылок и баулов. Такая лента более заметна и на ней хорошо видны отпечатки маркером. Продукция HOWARD больше нацелена на профессионалов, а не на эконом сегмент.



Толщина мм	50 ± 3				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	5-45				
Удлинение при разрыве %	5				
Цвет	темно-желтый				
Ширина, мм:	50, 75				
Длина, м:	66 и более под заказ				

МАЛЯРНЫЕ ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

КРЕПИРОВАННАЯ МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА 180°C

• Изготовлена из качественной крепированной бумаги и высококачественного каучукового клея.
• Используется в покрасочных камерах для покраски различной продукции. Может применяться при порошковой покраске. Обладает улучшенными характеристиками запаса прочности.



Толщина мм	150 ± 3				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	до 180 не более 30 мин.				
Удлинение при разрыве %	3				
Ширина, мм:	25, 50, 75, 100				
Длина, м:	50				

Перед использованием ленты необходимо предварительно ее протестировать под определенные задачи.

ПОВЕРХНОСТИ, НА КОТОРЫЕ НАНОСИТСЯ ЛЕНТА, ДОЛЖНЫ БЫТЬ ЧИСТЫМИ, СУХИМИ И СВОБОДНЫМИ ОТ ЖИРА, МАСЛА, ВЛАГИ, ГРЯЗИ И ДРУГИХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ. ЭТО ПОВЛИЯЕТ НА СВОЙСТВА И ВНЕШНИЙ ВИД ПРИ ПОКРАСКЕ.

УПАКОВОЧНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

КРАФТОВАЯ УПАКОВОЧНАЯ ЛЕНТА

• Продолжаем представлять экологичные упаковочные материалы – клейкая лента на основе крафт бумаги. Активируется водной. Надежно запечатывает картонные коробки, которые невозможно вскрыть без следов. Применяется на маркетплейсах и почтовых отправлениях. Набирает популярность.



Толщина мм	100 ± 3				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	5-45				
Активация водой	3				
Цвет	коричневый				
Состав:	специальные армирующие нити				
Ширина, мм:	60, 75, 100				
Длина, м:	25, 50, 100				

Примет коробку асортаций и прониальный вид. Экологичная разлагаемая упаковка. Клей на основе натуральных крахмалов. Премат ульковке дополнительную прочность в отличии от БОПП ленты.

МАЛЯРНЫЕ ЛЕНТЫ HOWARD

МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА WASHI RO

• Представляем малярную ленту обладающую уникальными свойствами в отличии от многих представленных в каталоге. Малярная лента может не оставлять следов на поверхности до 60 дней. Принтерная печать и специальный цвет ориентирует мастера по кромки и ее легко заметить под краской. Относится к профсегменту.



Толщина мм	75				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	5-45				
Цвет	бежево-желтый				
Состав:	Специально разработанный акриловый клей. Тонкая и прочная основа на рисовой бумаге в составе.				
Ширина, мм:	25, 30, 38, 50, 75, 100				
Длина, м:	50				

Перед использованием любых лент рекомендуем проверить подходит ли лента к вашему процессу.

ДВУХСТОРОННИЕ ЛЕНТЫ HOWARD

НАНО КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА

• Безграничная сфера применения. Не оставляет следов и не повреждает поверхности. Данная лента относится к типу усиленная. Двухсторонняя прозрачная клейкая лента имеет двухсторонний клей, который обеспечивает надежное и долговременное крепление как на вертикальных, так и на горизонтальных поверхностях.



Толщина мм	1				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	5-45				
Удлинение при разрыве %	30				
UV-стойкость, дней	5				
Влагостойкость	водонепроницаемая				
Ширина, мм:	24				
Длина, м:	5, 20				

ДВУХСТОРОННИЕ ЛЕНТЫ HOWARD

ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДВУХСТОРОННЯЯ

• Лента широко используется в упаковочной индустрии для закрепления упаковок, склейки картонных коробок, крепления этикеток и т.д. Используется для закрепления рекламных материалов, баннеров, постеров и других материалов, связанных с печатью. В строительстве используется для закрепления различных материалов: пленок, картона, ковровина, кромоной ленты и т.д.



Толщина мм	85 ± 10				
Адгезия	1	2	3	4	5
Температура применения °С	5-45				
Удлинение при разрыве %	5				
Влагонепроницаемая					
Состав	Каучуковый клей Полипропиленовая основа				
Ширина, мм:	38, 50				
Длина, м:	5, 10, 25				

УПАКОВОЧНАЯ БУМАГА

ВЫСЕЧНАЯ УПАКОВОЧНАЯ КРАФТ БУМАГА

• Данная бумага является экологичной альтернативой вспученно-пузырчатой пленки когда это позволяет обстоятельства и ее целесообразность. Используется в перемальной упаковке, упаковке цветов, и так далее. Часто используется маркетплейсами при отправке посылок.

Плотность полотна грамм	70 - 90
Без клеевого слоя	
Влагостойкость	невысокая
Ширина, мм:	500
Длина, м:	250 до 500



Howard



+7 (495) 998-46-15
seller@evereststroy-tver.com