

Решение проблем транспортной упаковки



Slip Sheets

Не требуют использования поддона



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Небольшая масса
- Гигиеничность
- Не требуются деревянные детали
- 100% утилизация



ЭКОНОМИМ НА

- Материалах
- Стоимости перевозки
- Производственных ресурсах
- Пространстве хранения

Современная упаковка ваш вклад в сохранение окружающей среды

Eltete Slip Sheets изготавливаются из многослойного прочного картона. Они могут заменить тяжелые, громоздкие и дорогие деревянные поддоны.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Снижение стоимости материала, затрат на перевозку. Снижение человеческих ресурсов, оптимизация пространства хранения и переработка.
- Могут использоваться при работе со стандартными вилочными погрузчиками, оснащенными системой пуш-пул, роликовыми вилами и современной конвейерной системой.
- Идеален для внутренних и международных перевозок.

НЕ ТРЕБУЕТСЯ

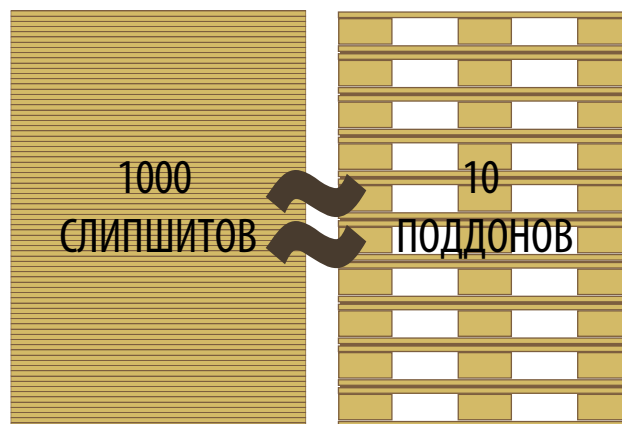
- Дорогих деревянных поддонов
- Дорогих поддонов из других материалов
- Возврат и обмен поддонами
- Ремонт поддонов
- Использование гвоздей или шплевиков
- Использование поддонов, не отвечающих санитарным требованиям
- Дополнительное администрирование и контроль цены

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ ЭКОНОМИИ:

При замене деревянного поддона на слипшит, стоимость материала снижается настолько, что компании охотно используют это предложение.

- экономия на материале может достигать 80% и даже более
- Пространство в контейнере или машине используется оптимально, что значительно снижает транспортные расходы.
- Слипшиты имеют небольшую массу, что значительно снижает расходы на авиаперевозки
- Для хранения самих слипшитов требуется минимум места, что снижает стоимость хранения.

1,000 слипшит=1 куб.м
1,000 поддон=70 куб.м



With Slip Sheets, you will have 100% recyclable and hygienic transfer sheets for different conditions. Not only is this option good for your company's bottom line, but environmental thinking will also be good for your corporate image!



КЦИЮ ВЫ СПАСАЕТЕ ЛЕС!

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НОВОГО - НЕ ОЗНАЧАЕТ ГЛОБАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ

Используя слипшты, вы продолжаете работать со своими товарами в отношении хранения и упаковывания как прежде.

1. Просто разместите слипшит на поверхности деревянного поддона.
2. Теперь разместите ваш груз на поддоне и слипшите.
3. Работайте с поддонами на вашем складе с использованием вилочного погрузчика как ранее.
4. Когда вы будете готовы поместить свои изделия в контейнер или на грузовик вам понадобится специальное устройство, чтобы захватить слипшит и погрузить его на транспортное средство.
5. Все деревянные поддоны после этого остаются у вас на предприятии и вы можете использовать их снова.
6. Вы можете вместить больше товаров в тоже пространство, что и раньше и можете рассчитать - сколько экономится на стоимости поддонов.

**Экономим пространство...
каждый пятый контейнер
бесплатно!**



ИЗУЧЕНИЕ СЛУЧАЕВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Один из наших клиентов упаковывает товар в маленькие коробки.

До работы со слипшитами они использовали 3 000 деревянных поддонов в год, которые помещались в 52 контейнера. С использованием слипшитов они смогли загрузить больше изделий и им понадобилось всего 44 контейнера в год.

В результате наши клиенты имеют прямую экономию на материале (83%) и на транспортных расходах (15%), что покрывает расходы на приобретение двух устройств пуш-пул уже в 3 квартале года.

Наши потребители удовлетворены результатами этой системы, которая при более детальном анализе даст еще некоторую экономию. Представьте, что количество поддонов, используемых в компании возрастает! Из расчета на целый год экономия будет огромной!

Перевозите больше товаров, а не больше поддонов!



ПРОСТОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НА СКЛАДЕ

ПОЗВОЛЬТЕ НАМ СОСЧИТАТЬ РАЗМЕР ЭКОНОМИИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СЛИПШИТОВ ВАШЕЙ КОМПАНИЕЙ!

Загружайте больше товаров без использования громоздких поддонов!

СЛИПШИТЫ ДЛЯ ВАС?

Большинство производимых товаров легко сочетаются со слипшитами, поэтому их можно использовать почти во всех отраслях промышленности. Учитывая быстрые изменения современного рынка, особенно с введением правил ISPM15, спрос на них возрос значительно во всем мире. Поскольку слипшиты не требуют того, что требуют деревянные поддоны, они идеальны для экспорта.

КАК РАБОТАТЬ СО СЛИПШИТАМИ?

Чтобы использовать слипшит требуется использование специального дополнительного устройства как при отправке так и при получении. Это устройство несложно в применении и подходит для стандартного вилочного погрузчика. Инвестиции появляются автоматически, когда вы экономите на стоимости материала.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ВОПРОС :

- ЭЛТЕТЕ может обеспечить слипшитами разных толщин и различной прочности.
- Слипшиты могут покрываться специальным влагостойким покрытием ПИ-коатинг.

ИСПОЛЬЗУЙТЕ НАШУ
ЭКОЛОГИЧЕСКИ
ЧИСТУЮ УПАКОВКУ



Существуют различные опции для гидравлических и не гидравлических систем:

Вы можете получить устройство пуш пул у ближайшего распространителя вилочных погрузчиков. И установить его на погрузчик мене , чем за минуту. Роликовые вилы могут использоваться без гидравлической системы.

Для получения дополнительной информации, пожалуйста обратитесь к нам!



Устройство пуш-пул



Роликовые вилы

Компания ELTETE является профессионалом в упаковке с 1974 года.

Компания ELTETE TPM Ltd (TPM – упаковочный материал для транспортировки) – это предприятие по переработке картона и производства 100% утилизируемой упаковки со своим собственным машиностроительным отделением, что позволяет быстро реагировать на запросы клиентов.

Имея опыт работы в этой области с 1974 года, мы являемся экспертами современного рынка. Инновационные решения и упаковочные изделия высокого качества, сделанные из картона, предлагаются более чем в 60 странах через торговую сеть ELTETE TPM Ltd. Имея 20 филиалов в 14 странах, мы можем оперативно связаться с ближайшим к нам клиентом. Картон сертифицирован по системе ISO.

Компания ELTETE TPM Ltd – это один из ведущих в мире производителей уголкового картона и различных упаковочных вариантов для транспортировки различных изделий.

Headquarters

Eltete TPM Ltd
P.O.Box 94
FIN-07901 Loviisa, FINLAND
Tel. +358 (0)19 510 31
Fax. +358 (0)19 510 3200
E-mail: info@eltete.com
Internet: www.eltete.com