

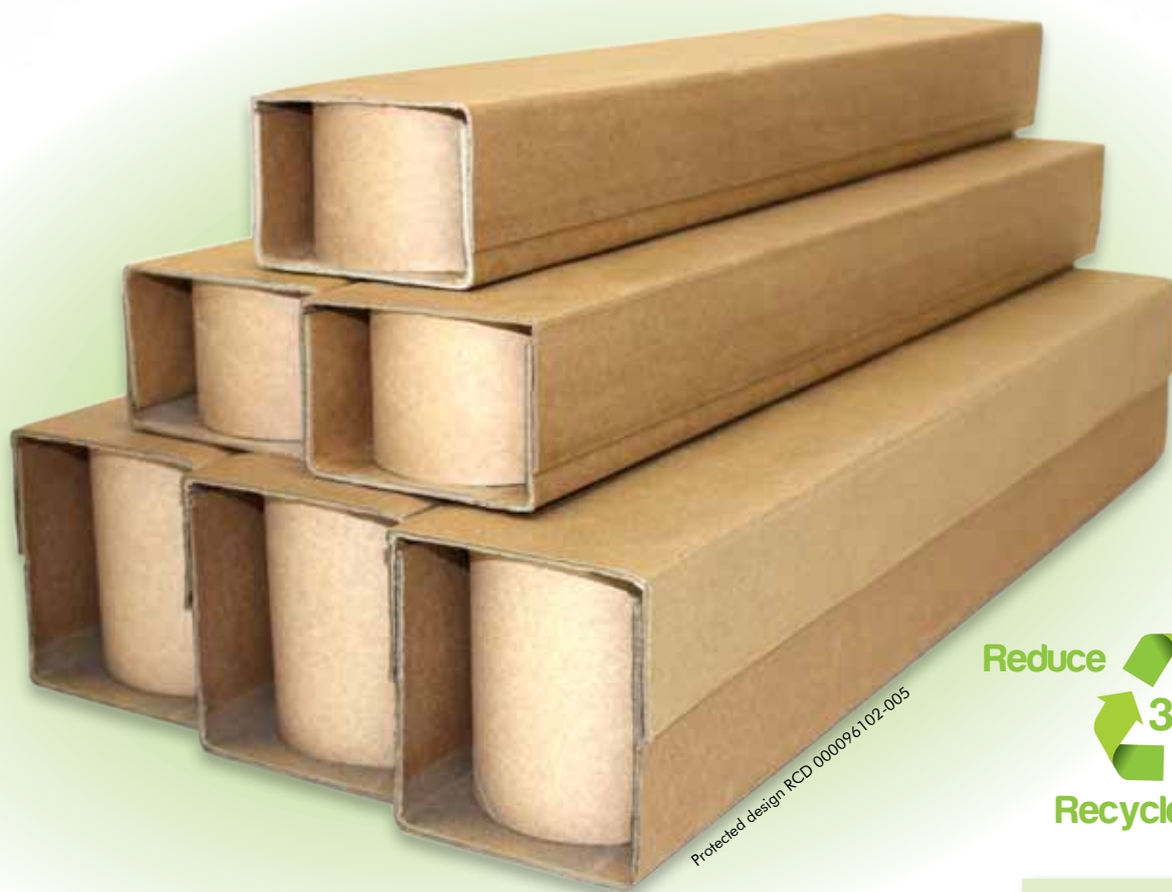
ELTETE

Решение проблем транспортной упаковки



PallRun®

Полнран-альтернативная упаковка без вреда для окружающей среды



Protected design RCD 000096102.005



Прочная картонная упаковка без вреда для окружающей среды

ЧТО ТАКОЕ ПОЛ РАН?

PallRun® это элемент транспортировочной упаковки (опора), выпускаемый компанией Eltete TPM Ltd. Это 100% утилизируемая картонная опора, заменяющая деревянные и другие опоры. Это комбинация из компактного картона U-образного профиля и цилиндрических гильз. Поверхность компактного картона U-образного профиля усилена ламинированным, влагоустойчивым слоем крафтлайна. PallRun® может производиться и с самоклеящейся поверхностью для более легкого соединения.

ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЙ СПОСОБ УПАКОВЫВАНИЯ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДРЕВЕСИНЫ

Новые ограничения на упаковочный материал: запрет на использование вредных веществ таких как пестициды. Новые международные стандарты ISPM 15 предусматривают обработку и маркировку древесины для упаковки перед отправкой в Евросоюз, США, Канаду, Китай, Австралию и т.д. Новые требования означают изменения. Многие отрасли промышленности уже выбрали картонную упаковку, чтобы избежать дополнительных затрат и проблем при экспорте товаров.

ВОЗМОЖНОСТИ

Существует много способов использования PallRuns®, которые отвечают самым серьезным требованиям. Они соответствуют современным требованиям по упаковыванию и палетизации. PallRuns® могут сочетаться с такими упаковочными материалами, как гофрированный, сотовый картон, чипборд или использоваться самостоятельно. Такие варианты, как 2х так и 4х заходные поддоны имеются в наличии. Позвольте нам помочь вам найти оптимальное решение транспортировочной упаковки!

ПОДДОН СОБИРАЕТСЯ МЕНЕЕ ЧЕМ ЗА 30 СЕКУНД

Пространство хранения уменьшается на 80%



150 самоклеящихся PallRuns®

+

50 верхних топбордов



50 картонных поддонов

tion to the Environment

ПРЕИМУЩЕСТВА

ЭКОНОМИЯ НА

- Пространстве для хранения
- Небольшая масса - существенное снижение стоимости авиаперевозок
- Стоимости материала и производственных ресурсов
- Стоимости переработки

ЛЕГКО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- Существует возможность выпускать опоры разных размеров или использовать непосредственно под коробки или дисплеи.
- Отсутствие гвоздей или шпильков - удобство для пользователя
- PallRuns это прочные, влагостойкие и вариативные изделия

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ И ПЕРЕРАБОТКА

- PallRuns® это 100% перерабатываемый материал
- Перерабатывается вместе с другими видами картона
- Каждый поддон это новое, чистое и хорошо выглядящее изделие
- Экологическая чистота повышает имидж вашей компании

МЫ РЕКОМЕНДУЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ПОЛРАНЫ И В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ:

Нормальные PallRun®



Самоклеющиеся PallRun®



Полраны для 2-х и 4-х заходных поддонов



Полраны могут использоваться совместно с деревянными и другими деталями



Полраны, скрепленные степлером с эджраннером



Полраны, соединенные с коробками или дисплеями или непосредственно – в качестве опор (без скрепления)



В качестве опор для бумажных рулонов

- Полраны обеспечивают необходимую вентиляцию изделий при хранении
- Полраны используются для обеспечения подъема рулонов вилочными погрузчиками

А КАК НА СЧЕТ ПРОЧНОСТИ?

Независимые лабораторные тесты проведенные компанией SCA Packaging Ltd в Соединенном королевстве ВБ и СИ показали, что поддон Eltete PallRuns® могут выдерживать нагрузку 10 000 кг без повреждений. Прочность поддона рассчитывается в каждом отдельном случае с учетом требований заказчика и условий использования.

КАК НА СЧЕТ ВЛАЖНОСТИ?

The surface material of the PallRun® is reinforced with wet strengthened kraftliner giving high protection for humidity. Eltete PallRuns® are much more resistant to humidity than other similar kind of palletrunners.

КАК НА СЧЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОДДОНОВ НА РОЛИКОВОМ КОНВЕЙЕРЕ?

Проведенные тесты показали, что благодаря высокой прочности поддоны с опорами PallRun® могут использоваться на роликовом конвейере. Их упрочненная конструкция выдерживает нагрузки при различных видах перемещения.

КАК НА СЧЕТ СБОРКИ?

Сборка очень простая и быстрая при использовании самоклеящегося PallRuns®. Например:

для сборки поддона вам потребуется: 3 самоклеящегося PallRuns® - для 2-х заходного поддона или 9 коротких PallRuns® - для 4-х заходного поддона и картон для поверхности (гофрированный, сотовый, чипборд и т.д.).

Вы удаляете силиконовую бумагу и прикрепляете PallRun® один за другим к верхней части поверхности.

Вы можете прикрепить PallRun® к нижней части коробки или непосредственно к изделию.



О РАЗМЕРАХ ПОДДОНА!

Ширина всегда одинакова - 90 мм. Высота может варьироваться :50, 60, 100 мм, длина зависит от размера поддона. Стандартными длинами являются 190, 400, 600, 800, 1000 и 1200 мм.

ДИСПЛЕИ МАГАЗИНОВ

Для супермаркетов картонная упаковка является идеальным решением с возможностью полной утилизации. Опоры являются гигиеничными и вследствие этого востребованы заказчиком. Времена меняются и производителям во многих странах требуются картонные дисплеи и поддоны.

ИНЖЕНЕРНЫЙ СЕКТОР КОМПАНИИ ЭЛТЕТЕ ТПМ

ELTETE создает и производит свои собственные автоматизированные линии (APPA), что означает доведение нашей технологии до заказчиков по всему миру через партнеров и производителей по контракту. APPA 10 выпускает 10 поддонов в минуту в форме готового штабеля

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