

ООО "Современные Двери"

Инструкция по транспортированию, хранению и эксплуатации межкомнатных дверных полотен

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ.

Межкомнатные дверные блоки состоят из: дверного полотна, дверной коробки и запорно-открывающей системы.

Инструкция распространяется на транспортирование, хранение и эксплуатацию межкомнатных дверных полотен, которые состоят из каркаса и плиты облицованной пленочным материалом. Дверные полотна по ГОСТ 475-2016 предназначены для обеспечения и ограничения доступа внутри помещений, обеспечение шумоизоляции между отдельными и смежными комнатами, а также для ограничения визуального доступа в помещения.

ОСНОВНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Транспортирование:

Транспортирование дверей осуществляется от производителя до склада потребителя и от склада до покупателя. При транспортировании дверей должны быть приняты меры для предохранения их от механических повреждений, загрязнения, увлажнения, воздействия атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

Транспортирование дверей от производителя до склада потребителя:

Транспортирование дверей от производителя до склада потребителя осуществляется в «паллетах», высотой складирования не более 55 полотен. Для предотвращения дверей от загрязнения, увлажнения, воздействия атмосферных осадков, каждая межкомнатная дверь упаковывается отдельно в полиэтилен и гофрокартон. «Паллет» с дверями упаковывается стрейч пленкой и полиэтиленом. Двери перевозят крытыми транспортными средствами всех видов. «Паллеты» с дверями устанавливаются поперек кузова, вплотную один к другому. Для защиты от механических повреждений между бортом автомашины и «паллетом» укладывают прокладочные материалы. «Паллеты» с дверными полотнами перед их транспортированием должны быть надежно закреплены приспособлениями, не вызывающими повреждение изделий (ремнями, стяжками).

Транспортирование дверей от склада до покупателя:

Транспортирование дверей от склада до покупателя допускается любым видом автотранспорта. Необходимо подготовить транспортное средство (кузов автомобиля или контейнера) борта и пол укрыть прокладочными материалами. При погрузке в автомобиль двери устанавливают вертикально от боковых стенок, плотно одна к другой, пустоты заполняют отходами гофрокартона. При укладке дверей стопой, высота складирования дверных полотен не более 15 штук. Для предотвращения смещения, необходимо двери закрепить приспособлениями, не вызывающими повреждение изделия (ремнями, веревками, стяжками).

При транспортировании дверей легковым видом транспорта, дверь рекомендуется уложить на багажник крыши автомобиля. Для предотвращения смещения дверное полотно закрепить приспособлениями, не вызывающими повреждение изделия (ремнями, веревками, стяжками).

Транспортировка полотна должна производиться в заводской упаковке.

Хранение и эксплуатация:

Дверные полотна требуют бережного обращения и предназначены для использования в помещениях с постоянной относительной влажностью воздуха не более 60 % и температурой воздуха 18-25°C.

Полотна должны храниться горизонтально, лежа на всей плоскости, не на боковом ребре и не вертикально, прислоненными к чему-либо (во избежание «провисания» полотна под собственной тяжестью, что может привести к искривлению полотна).

Полотна должны храниться в сухом вентилируемом помещении, должны быть закрыты от попадания прямого солнечного света, так как это приводит к выцветанию облицовочной пленки и деформации пластиковой рамки.

Запрещается хранить двери в помещениях, где проводятся отделочные работы с большими выделениями влаги (побелка, шпатлевка, оклейка обоями, стяжка). При установке дверных блоков в строящемся или ремонтируемом помещении, необходимо убедиться, что помещение соответствует температурно-влажностному режиму. Резкие колебания окружающей среды могут повлечь за собой появление трещин и искривление отдельных элементов конструкции. При установке дверей в строящемся или ремонтируемом помещении снимите дверь с петель, упакуйте в полиэтилен и вынесите их из помещения. Повышенная влажность может привести к деформации плиты или отклеиванию плиты от древесины. Нельзя оставлять двери и их комплектующих вблизи отопительных систем.

Во время эксплуатации не допускайте воздействия избыточной влаги на дверь! Также чрезмерно сухой воздух и высокая температура отрицательно влияют на дверные полотна.

Открывание и закрывание дверного полотна обеспечивать при помощи ручек и запорных элементов. Рекомендуется периодическое смазывание шарниров петель. Допустима сухая и влажная уборка с использованием бытовых моющих средств без абразивных включений. При очистке двери не разрешается использовать наждачную бумагу и химически активные вещества, такие как ацетон, бензин. Не допускайте повреждений заводского покрытия полотна!

Перед монтажом дверей рекомендуется хотя бы на 3-4 дня внести их в помещение, где они будут устанавливаться, для их акклиматизации. Допустимо только горизонтальное хранение.

Сохраняйте полиэтиленовую упаковку как можно дольше - до момента установки!

Подготовка изделия к использованию:

Для установки дверей воспользоваться услугами только квалифицированных специалистов (плотников - столяров), которые выполняют установку дверей быстро, качественно и с гарантией. Врезка должна осуществляться только при помощи фрезерной машины.

Размеры полотен должны быть: 600+/-2мм, 700+/-2мм, 800+/-2мм, 900+/-2мм и высотой 2000+/-2мм, и не должны обрезаться для установки в проем.

1. Подготовьте дверную фурнитуру, соответствующую следующим требованиям:

- Дверной замок (врезной) должен быть не более 75x110x18мм по размерам тела, шириной накладной части до 25 мм и высотой до 200мм.
- Отверстие под дверную ручку должно находиться на расстоянии 1000мм +/- 50мм от нижней части дверного полотна.
- Дверные петли должны устанавливаться на расстоянии 250мм от нижней и верхней части дверного полотна. Для данных полотен, дверные петли применять только накладные.
- Внимание: при установке замка применять фрезерную машину. Использовать стамеску и молоток запрещается.

2. Обязательно осмотрите устанавливаемую дверь на наличие повреждений при транспортировке. Не устанавливайте дверь с видимыми повреждениями или изъянами.

3. Дверная коробка должна быть надежно закреплена в дверном проеме (перпендикулярно горизонтальной плоскости);

4. Работа дверного блока обеспечивается поворотом полотна соответственно в сторону закрывания или открывания, вследствие приложения нагрузки действующей перпендикулярно к полотну за дверную ручку.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

Не допустимо использование дверного блока не по назначению. После эксплуатации необходимо утилизировать дверной блок без нанесения ущерба окружающей среде.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ И ГАРАНТИИ:

Срок гарантии дверей - 1 год. При условии выполнения правил хранения, транспортировки, монтажа и эксплуатации гарантируется длительный срок службы. В случае возникновения претензий в отношении возникших дефектов в течение гарантийного срока, претензии принимаются фирмой продавца и устраняются по договорным срокам.

Дополнительную информацию о выпускаемой продукции можно получить на сайте:

www.dveritochka.ru