

Инструкция по эксплуатации металлических дверей

Уважаемый покупатель. Мы благодарим Вас за покупку и надеемся, что приобретенные Вами двери станут достойным украшением Вашего интерьера и надежной защитой. Двери не требуют специального ухода, однако, для того, чтобы они прослужили как можно дольше, следует придерживаться нескольких несложных правил.

Хранение и транспортировка:

Транспортировка и хранение изделия осуществляется только в упакованном виде в горизонтальном положении. При транспортировке, погрузочно-разгрузочных работах, а также в процессе эксплуатации необходимо избегать ударов по изделию.

Не допускается обертывание дверного полотна в полиэтилен в области замковой зоны, а также попадание посторонних предметов и мусора между рамой и полотном двери.

Подготовка к эксплуатации двери:

Установка двери в проем осуществляется специалистами согласно технологии установки, с заполнением зазоров между косяком и стеновым проемом монтажной пеной. При этом рекомендуется соблюдать следующие предосторожности: для исключения деформации косяка и уменьшения изменения технологических зазоров в притворе во время полимеризации пены (12 часов) необходимо осторожно открывать и закрывать дверь и следить за креплением на косяке.

Замки:

Замки не должны подвергаться какому-либо воздействию (механическому или термическому)

При выдвинутых ригелях замка он может быть выведен из строя при захлопывании двери с большим усилием

Порядок отпирания двери: сначала откройте замок ключом (или поверните личину) и только потом нажимайте на ручку двери, так как уплотнение двери создает избыточное боковое давление на ригели замка. Несоблюдение указанного порядка отпирания двери заметно уменьшает срок годности замка и может привести к его заклиниванию. В таких случаях гарантия на замки не распространяется. Если Вы сомневаетесь, что дверь зафиксирована на защелку, то приложите к двери захлопывающее усилие. В момент запирания двери на защелку слышен характерный щелчок, свидетельствующий о выскакивании защелки из замка и входе ее в ответный паз коробки. Выполнение этого правила обеспечит замку щадящий режим эксплуатации, при этом усилия на ключе и на вертушке задвижки при отпирании и запирании будут наименьшими.

Порядок закрывания двери: закройте дверь, убедитесь, что она защелкнулась на фиксатор и только после этого закрывайте замок ключом.

Избегайте сильного удара двери в коробку, спокойное и плавное закрытие двери гарантирует длительную работу замка без каких-либо поломок.

Не осуществляйте самостоятельную разборку, починку, доработку и иные действия с замками. Осуществления указанных действий прекращает гарантийные обязательства производителя двери.

Рекомендуется один раз в два месяца смазывать любым техническим маслом фиксатор замка. Корпус (механизм) замка рекомендуется смазывать один раз в год.

Выполнение всех этих правил обеспечит замкам качественную работу.

Уход за дверью:

Дверь, изготовленную с использованием порошкового напыления, запрещается вытирать, используя какие-либо шампуни, уайт-спирит, растворители и другие химические средства. При химическом воздействии на дверь может произойти деформация лакокрасочного покрытия, что впоследствии приведет к отслаиванию порошкового напыления. Такую дверь рекомендуется протирать обыкновенной влажной тряпкой.

При установке двери с порошковым напылением на улицу требуется наличие козырька во избежание попадания на дверь атмосферных осадков (снег, дождь). Монтаж двери, произведенный с нарушением вышеуказанных условий, влечет за собой прекращение гарантийных обязательств производителя.

При монтаже двери с выходом на улицу, если в помещении наблюдается повышенная влажность из-за проводимых или недавно проведенных строительных работ, а также из-за плохого проветривания помещения, на внутренней стороне дверной коробки возможно образование конденсата, что не связано с качественными характеристиками двери. После проветривания и просушки помещения конденсат наблюдаться не будет.

В отношении шпонированного МДФ, филленчатого МДФ, массива дуба - также запрещается уход какими-либо химическими средствами. Такую дверь рекомендуется протирать сухой или чуть влажной тряпкой.

Запрещается уход какими-либо химическими средствами за МДФ-ПВХ. ламинированным покрытием, винилискожей. Указанные покрытия рекомендуется протирать влажной тряпкой.

Рекомендуется каждые шесть месяцев подтягивать винты крепления замков, ручек, а также смазывать опорные петли.

Эксплуатация двери:

Нормальные условия эксплуатации дверей, предназначенных для монтажа во внутренние проёмы: температура – от +10 С до +40 С, влажность в помещении – до 60%. Не допускается эксплуатация дверей при температуре ниже +10 С, а также в период проведения «мокрых» строительно-ремонтных работ в условиях повышенной влажности более 60%.

Нормальные условия эксплуатации для уличных дверей: наружная температура – от -30 С до +50 С, влажность в помещении до 60%. Не допускается эксплуатация дверей в период проведения «мокрых» строительно-ремонтных работ в условиях повышенной влажности более 60%.

Двери входные с внутренней облицовкой ДСП ламинированным или МДФ запрещено эксплуатировать в открытом положении, подвергая внутреннюю облицовку влиянию прямых солнечных лучей или осадков.

При эксплуатации для сохранения внешнего вида изделия следует избегать воздействия на покрытие и декоративную отделку двери острых предметов, химических веществ: кислот, щелочей, агрессивных моющих средств, органических растворителей. Не допускается обильное смачивание изделия водой. Не допускается контакт поверхности двери с цементными растворами, штукатурками, известью, красками и другими строительно-отделочными материалами.

Для уличных дверей: если в процессе эксплуатации на поверхность двери попадает прямой солнечный свет, со временем возможно изменение тона (выгорание) этой поверхности. Это является естественным износом и не подлежит гарантийному возмещению. Во избежание выгорания поверхности двери следует защищать её от воздействия прямых солнечных лучей с помощью козырьков, навесов и т.п.

Не допускается подкладывание под полотно двери различных предметов для фиксации его в открытом состоянии.

Запрещается закрывать полотно с выдвинутыми ригелями замков.

Не допускается вставлять в замки повреждённые ключи или посторонние предметы.

Не допускается попадание мусора и посторонних предметов в замочные скважины и отверстия под ригели замков. Запрещается самостоятельно разбирать, ремонтировать замки.

При возникновении каких-либо неисправностей следует обращаться к продавцу двери.

Особое внимание уделить уходу за структурными полимерными красками: пыль, мел и др. проникающие в структуру вещества удалить бывает невозможно

В частных домах, пристройках к ним, с фундаментом глубиной менее 1,5 м., при колебаниях влажности почвы, высока вероятность движений фундамента, а соответственно, изменения геометрии проёмов, что ведёт к перекосу дверей. Вследствие чего полотно двери начинает «чертить» по коробке, подклинивать замки вплоть до полного блокирования двери. В данном случае необходимым условием является наличие фундаментов, произведенных в соответствии со строительными нормами.

Уличные двери предназначены для установки в здания, оборудованные неотапливаемыми вентилируемыми входными тамбурами, в качестве входных с улицы в тамбур или из тамбура в дом. Предпочтительным является монтаж двери на вход из тамбура в дом. При этом исключается образование конденсата на поверхности двери при температуре на улице -30 С и температуре в помещении за дверью +22 С и влажности 40%. При монтаже двери на вход с улицы в тамбур в осенне-зимний период, при недостаточной вентиляции тамбура и повышенной влажности в нём, допускается появление конденсата на поверхности коробки двери. Данные процессы закономерны и определяются специальными таблицами. Например, при температуре воздуха в помещении – 22 С и влажности воздуха – 50%, конденсат появится с температурой – 11,1С. Это законы физики. Отменить их нельзя, но значительно уменьшить их влияние возможно. Для этого нужно:

Уменьшить разницу температур внутри и снаружи двери;

Максимально сместить точку росы из помещения в сторону улицы.

Для выполнения этих условий требуется:

а) При монтаже двери на вход с улицы в тамбур обязательно наличие второй двери (межкомнатной) на входе из тамбура в дом, отсекающей влажный воздух помещения. При этом тамбур обязательно должен быть вентилируемым для удаления тёплого влажного воздуха, поступающего из отапливаемого помещения и предотвращения выпадения конденсата на стальной двери.

б) Выбор соответствующей модели двери.

При соблюдении вышеуказанных правил производитель гарантирует качественную работу вашей входной двери.

Приобретенные Вами металлические двери являются качественными и надежными изделиями, призванными исправно служить Вам долгие годы!