

# Инструкция по эксплуатации и обслуживанию противопожарных и/или дымоизоляционных дверей

Являясь механическими подвижными строительными элементами, противопожарные и/или дымоизоляционные двери Bertsch подвергаются различным нагрузкам. Для обеспечения безупречной функциональности и гарантированных защитных функций двери следует проверять всю фурнитуру, вспомогательное и специальное оснащение двери не реже 1 раза в год. Для этих целей мы рекомендуем заключить договор с профессиональной организацией сервисного технического обслуживания.

**Замки и комплект дверной ручки:** щеколды и ригели замков повторно не окрашиваются, так как попавшая в механизм краска может нарушить его функциональность. Для обеспечения плавного хода замок следует смазывать не содержащей смолы смазкой. Дверными ручками с функцией антипаники следует пользоваться только в экстренных случаях, а не постоянно. Двухстворчатые двери не следует открывать через закрытую створку. На эвакуационных дверях следует обратить внимание на то, чтобы на них не было установлено цилиндрового замка с поворотной окружной ручкой, за исключением случаев, когда для этих целей предусмотрен специальный замок. При правильной эксплуатации дверная ручка обслуживания не требует.

**Петли:** в целом, дверные петли не требуют обслуживания, но оба элемента петли следует регулярно проверять.

**Электрическое устройство открывания двери:** при нормальной эксплуатации не требуют обслуживания.

**Дверное уплотнение:** уплотнительный материал должен содержаться в чистоте. При проведении малярных работ уплотнения следует снимать. Красить дверные уплотнения запрещено. Уплотнительный материал разрешается чистить моющими средствами на мыльной основе. Поврежденный уплотнительный материал следует заменить. Его можно заказать в компании Bertsch&

**Напольное уплотнение:** для избежания повреждения напольного уплотнения двери в районе дверного прохода пол следует содержать в чистоте. Согласно информации производителя напольное уплотнение не требует обслуживания. Мы рекомендуем проверять функциональность уплотнения и при необходимости регулировать с помощью регулировочной головки, расположенной со стороны петель. Уплотнительный материал должен плотно прилегать в углах и к полу. Поврежденный или изменивший форму уплотнительный материал следует заменить. Его можно заказать в компании Bertsch&

**Доводчики двери:** следует проверять и при необходимости настраивать скорость, силу закрывания двери, дохлоп и функциональность дверного доводчика. При этом следует учитывать требования производителя оборудования, изложенные в инструкции по монтажу. Дверные доводчики, замедляющие процесс закрывания двери, следует отрегулировать таким образом, чтобы время закрывания двери из любого положения не превышало 30 секунд. При нормальной эксплуатации напольные дверные доводчики не требуют обслуживания. Область перемещения дверного полотна должна быть свободной. Запрещается фиксировать дверь в открытом положении клином или подобными средствами!

**Блокираторы:** после установки блокиратора на месте последующей эксплуатации в рамках приемочных испытаний следует проверить его функциональность и правильную установку. В соответствии с Директивой Германского института строительной техники

проведение приемочных испытаний инициируется эксплуатирующей организацией. Сами приемочные испытания могут быть проведены специалистами производителя, его авторизованными специалистами или определенной для этих целей организацией. У дверей, удерживаемых блокираторами, следует обеспечить свободное пространство для хода дверного полотна. Эксплуатирующая организация отвечает за рабочее состояние блокиратора и проверяет его функциональность не реже одного раза в месяц. Помимо этого эксплуатирующая организация обязуется не реже одного раза в год осуществлять проверку бесперебойной работы всех устройств, а также проводить техническое обслуживание. Проверку и техническое обслуживание разрешается проводить только уполномоченным специалистам. Эксплуатирующая организация должна заносить и хранить записи об объемах, результатах и времени проведения контрольных мероприятий.

## Инструкция по эксплуатации и обслуживанию противопожарных и/или дымоизоляционных дверей

### Рекомендации по эксплуатации и очистке

В нашей продукции используются различные древесные материалы и массив древесины. Они гигроскопичны и реагируют на влагу и сырость. Рекомендуется внимательно ухаживать за дверьми и избегать использования большого количества воды.

**Двери с покрытием из пластика ('0 / \*0 ):** слегка загрязненную поверхность можно очистить мягкой, чистой, немного увлажненной тряпкой. При сильном загрязнении можно использовать теплый мыльный раствор или обычное чистящее средство, но без содержания абразивных элементов. В случае очень сильного загрязнения разрешается использовать моющие средства с органическим растворителем, таким как ацетон, спирт. Избегайте использования воска и полирующих средств. Они меняют свойства материала поверхности. Разводы, возникающие после очистки поверхности с использованием растворителей, можно устраниТЬ, повторно очистив поверхность с использованием горячей воды и просушив чистой, мягкой и впитывающей влагу тряпкой или обычной бумажной салфеткой.

**Двери, окрашенные в цвета .) или облицованные натуральной древесиной:** слегка загрязненную поверхность можно очистить мягкой, увлажненной тряпкой. При сильном загрязнении разрешается использовать теплый мыльный раствор. Избегайте применения абразивных, едких или содержащих растворитель чистящих средств. После влажной очистки следует насухо протереть поверхность чистой мягкой тряпкой. Избегайте использования воска и полирующих средств. Они меняют свойства поверхности и степень блеска лака.