

## ДВЕРИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ

Двери металлические противопожарные изготавливаются по ДСТУ Б В.2.6-77:2009 и предназначены для заполнения проемов в противопожарных перегородках (стенах) зданий и сооружений. Наши двери имеют сертификат соответствия выдан ГП «Укрметртестстандарт». Двери имеют предел огнестойкости 0,5 часа (EI30). Могут быть одностворчатые и двустворчатые, в правом и левом исполнении.

(044) 369-54-39

Техническое описание металлических противопожарных дверей Дверной блок состоит из дверной коробки, дверного полотна и комплектуется специальной фурнитурой. Коробка дверей изготавливается из листа толщиной 2 мм. по гибочной технологии. Дверное полотно представляет собой конструкцию, состоящую из металлических листов толщиной 1,5 мм., заполненную теплоизоляционными материалами. Дверное полотно крепится к коробке с помощью двух или трех петель, оси приварены к дверной коробке, петли приварены к полотну. Со стороны петель в полотне установлены антисрезы, которые при закрывании двери входят в дверную коробку, обеспечивая повышенную надежность фиксации дверного полотна. Полость замка отгорожена металлом от внутреннего объема двери. По периметру дверное полотно проклеивается терморасширяющейся лентой, которая при пожаре увеличивается в объеме до 5 раз, препятствуя распространению угарного газа. Комплектация

- дверной блок: дверная коробка, дверное полотно;
- петли;
- доводчик дверного полотна;
- врезной механический замок с цилиндром или замок-защелка;
- комплект нажимных ручек;
- терморасширяющаяся лента;
- уплотнительная лента;
- фиксаторы дверного полотна для условно неподвижной створки двустворчатых дверей;
- монтажный комплект;
- паспорт.

Противопожарные двери по требованию заказчика могут комплектоваться дополнительным оборудованием.

### Покрытие

Полимерная порошковая покраска, выбор по каталогу RAL или грунтовка.

Монтаж Монтаж противопожарных дверных блоков может производить заказчик самостоятельно (при условии наличия соответствующей лицензии, выданной Государственным Департаментом Пожарной Безопасности), а также специалистами нашей фирмы, имеющую лицензию АВ №399304 от 29.10.2008 г.

## ДВЕРИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПРОТИВОУДАРНЫЕ ВХОДНЫЕ

Металлические двери - это наиболее распространенное средство инженерно-технической защиты от вторжения в помещение. Металлические двери применяются как в качестве входных в квартиры, так и в качестве наружных. Металлические двери могут быть различного дизайна и оформления, в зависимости от требований заказчика с различными вариантами отделки поверхности. Наша фирма предоставляет металлические двери удовлетворяющие любые требования заказчика - разнообразные конструкторские решения, любые размеры, широкая цветовая гамма. Мы гарантируем высокое качество и профессиональное обслуживание. Мы производим следующие металлические двери с повышенными прочностными требованиями:

-

противоударные входные в квартиры;

-

противоударные входные в жилые помещения. Двери имеют предел огнестойкости 0,5 часа (EI30), могут изготавливаться с открытием дверного полотна внутрь помещения и наружу, в правом и левом исполнении, одностворчатые и двустворчатые.

Наши двери выполнены с требованиями, установленными ДСТУ Б В. 2.6.11-97 и имеют сертификаты соответствия UA1.003.0005753-09 ВВ № 289604, UA1.003.0005754-09 ВВ № 289605 выданы ГП «Укрметрестандарт». Размеры дверей Одностворчатые

- ДМ 21-9 2070 мм. х 870 мм.

- ДМ 21-10 2070 мм. х 970 мм.

- ДМ 21-11 2070 мм. х 1070 мм. Двустворчатые

- ДМ 21-12 2070 мм. х 1170 мм.

- ДМ 21-13 2070 мм. х 1270 мм.

Двери могут изготавливаться под проем заданным заказчиком. Техническое описание дверей металлических

Дверной блок состоит из дверной коробки, дверного полотна и комплектуется специальной фурнитурой. Коробка дверей изготавливается из листа толщиной 2 мм. по гибочной технологии. Дверное полотно представляет собой конструкцию, состоящую из металлических листов толщиной 1,5 мм., заполненную теплоизоляционными материалами. Дверное полотно крепится к коробке с помощью двух или трех петель. Со стороны петель в полотне установлены антисрезы, которые при закрывании двери входят в дверную коробку, обеспечивая повышенную надежность фиксации дверного полотна. Полость замка отгорожена металлом от внутреннего объема двери. Двери оснащены замком, позволяющим запирать дверное полотно в трех точках. Конструкция двери исключает возможность демонтажа коробки, дверного полотна и запирающих устройств с наружной стороны. Комплектация

- дверной блок: дверная коробка, дверное полотно;

- петли;

- врезной механический замок с цилиндром (ключ/ключ);

- комплект нажимных ручек;

- терморасширяющаяся лента;

- уплотнительная лента;

- фиксаторы дверного полотна для условно неподвижной створки двустворчатых дверей;

- монтажный комплект;

- паспорт.

#### Покрытие

Полимерная порошковая покраска, выбор по каталогу RAL или грунтовка. Сертификаты и лицензии