

Газонепроницаемые двери

Газонепроницаемые двери это необходимый составной элемент камер в овощных и фруктовых хранилищах с регулируемой газовой средой. Хранение плодов с очень низкими значениями кислорода (ULO) и с регулируемой газовой средой (KA) означает, что можно предлагать свежие и высококачественные фрукты вне сезона, когда уже урожай не собирают.

Газонепроницаемые двери изготавливаются из сендвич панели ППУ Isotherm S.C с полиуретановым наполнением. Дверные коробки и обрамления изготовлены из кислотоустойчивой стали. В дверном полотне находится наблюдательное окошко с двойным стеклом, которое замыкается на ключ. Возле окошка расположены два шариковых клапана.

Газонепроницаемые двери изготавливаются двух типов - откатные влево или вправо. Двери могут открываться вручную или автоматически. Газонепроницаемые двери могут быть установлены в кирпичных стенах так и в стенах из панелей. Изготавливаем двери любых размеров под заказ. Двери имеют сертификат PZH (Государственного Управления Гигиены в Польше).

Противопожарные двери

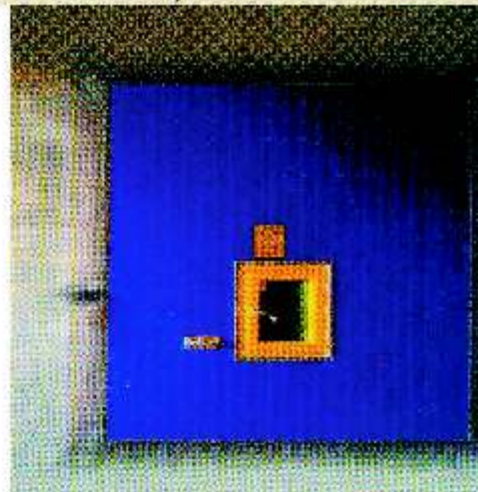
www.tegros.com.ua

Наша компания также предлагает противопожарные двери для холодильных камер, они предназначены для отделения отдельных помещений SW30.

Двери для холодильных камер

Производимые нашей компанией двери для холодильных камер герметичны, не пропускают холода, предназначены также для длительного хранения фруктов, овощей и иных продуктов в холодильных камерах. Двери изготовлены из полиуретановой панели.

Дверные коробки и обрамления изготовлены из кислотоустойчивой стали.

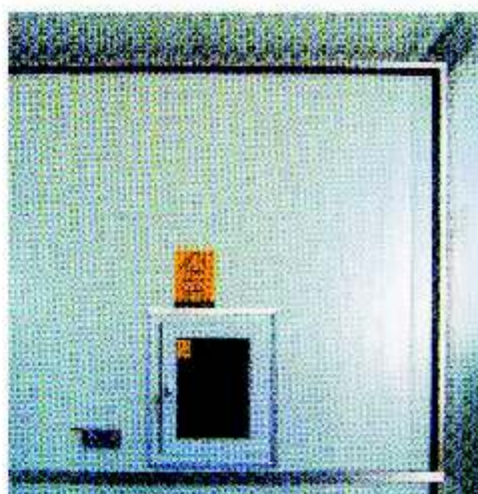


Двери для морозильных камер

Двери для морозильных камер производства компании Z.P.H.U. „Zelazo” – это герметичные двери предназначены для морозильных камер, где длительные сроки хранятся продукты при температурах даже до -35°C.

Двери для морозильных камер полностью могут быть изготовлены из:

- лакированной панели с полиуретановым наполнением
- панели в кислотоустойчивой облицовке с полиуретановым наполнением



Дверные коробки и обрамления изготовлены из кислотоустойчивой стали. В дверях для морозильных камер вмонтирована грелка, которая предохраняет перед примерзанием прокладки к коробке. Двери приспособлены к монтажу занавеса из морозостойкой пленки, задание которой это защита перед потерей холода помещения когда дверь открыта (при погрузке и разгрузке морозильных камер и складов). Благодаря таким эксплуатационным качествам двери производимые нашей компанией находят широкое применение в продовольственной и перерабатывающей промышленности.