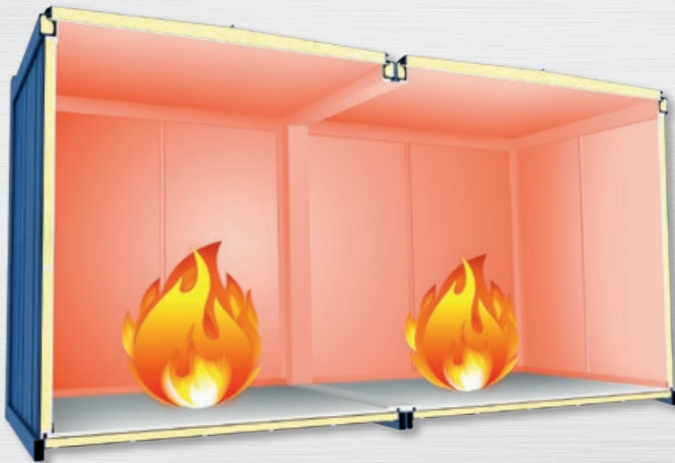


Засоби протипожежного захисту



Ваші переваги:

- гнучка система протипожежного захисту для одинарних контейнерів і модульних будівель
- швидкий монтаж попередньо змонтованих засобів протипожежного захисту
- найвищі класи вогнестійкості

Деталь	Вогнестійкість	Тип ізоляції	Товщина (мм)	Коефіцієнт теплопередачі Вт/(м ² К)
ДАХ*	REI 30 (30 хв.)	MW	100	0,359
		MW	140	0,233
		PU	100	0,198
		PU	140	0,145
	REI 60 (60 хв.)	MW	100	0,359
		MW	140	0,233
		PU	100	0,198
		PU	140	0,145
REI 90 (90 хв.)	MW	100	0,355	
	SW + PU	40 + 60	0,240	
СТІНОВИЙ ЕЛЕМЕНТ*	EI 30 (30 хв.)	SW	60	0,660
		PIR	110	0,200
	EI 90 (90 хв.)	SW	110	0,342

СКОРОЧЕННЯ:

MW = Мінеральна вата **PU** = Поліуретан **PIR** = Polyisocyanurate **SW** = Базальтова вата **R** = Несуча здатність **E** = Цілісність **I** = Теплоізоляція
Коефіцієнт теплопередачі = Коефіцієнт теплопередачі в Вт/(м²К) – стосується вказаної товщини ізоляції в фермі

* Досягнення різних класів вогнестійкості і коефіцієнтів теплопередачі забезпечується використанням високоякісних засобів протипожежної безпеки (гіпсокартон, сталеві листи, базальтова вата і т. д.) і підтверджується нашими звітами щодо вогнестійкості.

Зв'яжіться з нами

Телефон: +43 2236 601-0

Ел. пошта: ctx@containex.com

