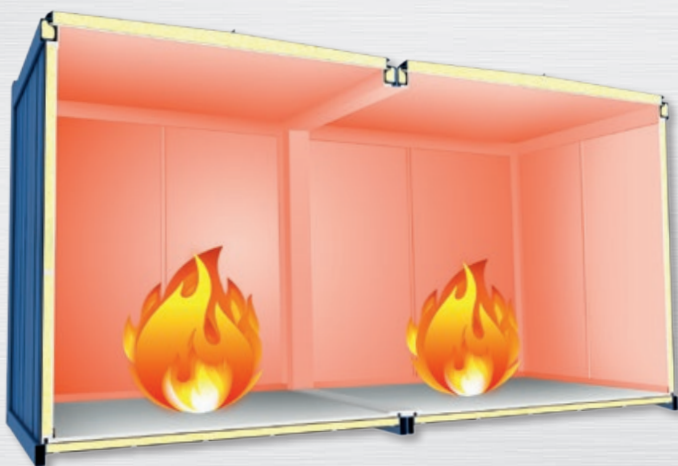


## Brandbeveiligingsbestanddelen



### Uw voordelen:

- flexibel brandbeveiligingssysteem voor enkele containers en containercombinaties
- snelle montage door voormonteerde brandbeveiligingscomponenten
- hoogste brandveiligheidsklasse

Bouwdeel	Brandveiligheid	Isolatiesoort	Dikte (mm)	U-waarde W/(m <sup>2</sup> K)
DAK*	REI 30 (30 min)	MW	100	0,359
		MW	140	0,233
		PU	100	0,198
		PU	140	0,145
	REI 60 (60 min)	MW	100	0,359
		MW	140	0,233
		PU	100	0,198
		PU	140	0,145
REI 90 (90 min)	MW	100	0,355	
	SW + PU	40 + 60	0,240	
WAND-ELEMENT*	EI 30 (30 min)	SW	60	0,660
		PIR	110	0,200
	EI 90 (90 min)	SW	110	0,342

#### AFKORTINGEN:

**MW** = Mineraalwol    **PU** = Polyurethaan    **PIR** = Polyisocyanurate    **SW** = Steenwol    **R** = Draagkracht    **E** = Vlamdichtheid    **I** = Warmteisolatie  
*U-waarde = Warmtedoorlatingscoëfficiënt in W/(m<sup>2</sup>K) – gebaseerd op de aangegeven isolatiesterkte per vak*

\* Door gebruik van hoogwaardige brandbeveiligingscomponenten (gipskarton, plaatstaal, steenwol, etc.) worden verschillende brandveiligheidsklassen en isolatiewaarden bereikt, die door een classificatiemelding wordt bevestigd.

**Neem contact met ons op**

Telefoon: +43 2236 601-0

E-Mail: [ctx@containex.com](mailto:ctx@containex.com)

