



# FV225 Large Ventilated Cavity Barrier

## Prestatietabel

**Nullifire**  
Smart Protection

**Orientatie: Horizontaal**

**Afmetingen: op maat gemaakt met 75 mm hoogte x 1000 mm lengte**

Binnenzijde	Buitenzijde	Max. spouwbreedte inclusief isolatie (in mm)	Maximale luchtspouw (in mm)	Prestaties (min.)	
				Integriteit (E)	Isolatie (I)
Metselwerk (baksteen/blok) of beton	Metselwerk (baksteen/blok) of beton	40	25	180	180
Staalframebouw wand met $\geq 12.5$ mm weerbestedige plaat, bekleed met $\leq 25$ mm Fenol, onderbroken	Metselwerk (baksteen/blok) of beton	60	25	120	120
Staalframebouw wand met $\geq 12.5$ mm weerbestedige plaat, bekleed met $\leq 100$ mm PIR, onderbroken	Metselwerk (baksteen/blok) of beton	300	25	120	120
Metselwerk (baksteen/blok) of beton, bekleed met $\leq 100$ mm PIR, onderbroken	Metselwerk (baksteen/blok) of beton	450	25	90	90
HSB met $\geq 9$ mm OSB plaat*	Metselwerk (baksteen/blok) of beton	50	25	120	120
HSB met $\geq 9$ mm OSB plaat*	Metselwerk (baksteen/blok) of beton	300	25	60	60

Getest in overeenstemming met ASFP TGD 19 richtlijnen - geëxtrapoleerd door Kiwa IFC

\* Een houten regel van minimaal 35 mm dik die direct achter de plaat in lijn met de spouwmuur moet worden geplaatst.