

EPB-fiche ramen & deuren

deceuninck

- Berekende U-waarden volgens de geldende normen NBN EN ISO 10077-1 en NBN EN ISO 10077-2
- Gemiddelde oppervlakte raam 2,7m²
- Verhouding profielen/glas: 30% / 70%
- Profielen volledig versterkt
- Aluminium afstandshouder
- Afmetingen schuifdeur 4,5x2,5m

		Zendow		Zendow Royal		Zendow#neo		Zendow#neo Premium		Zendow#neo Royal Premium		Zendow Monorail		Uf
		1,7		1,8		1,2		1,1		1,2		2,1		
Dubbele beglazing	1,4	1,6	1,5*	1,6	1,6*	1,4	1,4*	1,4	1,3*	1,4	1,4*	1,6	1,6*	
	1,1	1,4	1,3*	1,4	1,3*	1,2	1,2*	1,2	1,1*	1,2	1,2*	1,4	1,3*	
	1,0	1,3	1,2*	1,3	1,3*	1,1	1,1*	1,1	1,1*	1,1	1,1*	1,3	1,2*	
	0,8	1,2	1,1*	1,2	1,1*	1,0	1,0*	1,0	0,93*	1,0	1,0*	1,2	1,1*	
Drievoudige beglazing	0,8	1,2	1,1*	1,2	1,1*	1,0	1,0*	1,0	0,93*	1,0	1,0*	1,2	1,1*	
	0,7	-	-	-	-	0,94	0,89*	0,91	0,86*	0,94	0,89*	-	-	
	0,6	-	-	-	-	0,87	0,82*	0,84	0,79*	0,87	0,82*	-	-	
	0,5	-	-	-	-	0,80	0,75*	0,77	0,72*	0,80	0,75*	-	-	
	0,4	-	-	-	-	0,73	0,68*	0,70	0,65*	0,73	0,68*	-	-	
	Ug													

*thermisch verbeterde afstandshouder (bijv. Swissspacer V, ...)

Met

Ug warmtedoorgangscoefficiënt van de beglazing (W/m²K)

Uf warmtedoorgangscoefficiënt van de raamprofielen (W/m²K)

Uw warmtedoorgangscoefficiënt van de beglaasde ramen en deuren (W/m²K)