

Aluminiowe drzwi wejściowe SUPERIAL

Aluminiowe drzwi wejściowe SUPERIAL nawiązują zarówno pod względem wyglądu, jak i parametrów do systemu okien aluminiowych o tej samej nazwie. Wielokomorowy profil z przekładkami termicznymi posiada atrakcyjne parametry termoizolacyjne.



- Termicznie oddzielone profile aluminiowe umożliwiają nad wyraz atrakcyjną termoizolację.
- Profil wielokomorowy i nowoczesny system uszczelniający zapewniają wyjątkowe parametry w zakresie izolacji i szczelności.
- Drzwi wejściowe SUPERIAL dostępne są w wersji otwieranej do wewnątrz i na zewnątrz.
- Najwyższej jakości profile aluminiowe nadają drzwiom wejściowym optymalną sztywność i stabilność.
- Drzwi wejściowe SUPERIAL można wyposażyć w dodatkowe elementy - np. dodatkowy zamek, wkładkę klasy „C” lub elektrozaczep.
- Wygląd drzwi wejściowych SUPERIAL można dopasować do swoich indywidualnych potrzeb poprzez:
 - szyby
 - panel PVC
 - panel ozdobny

Parametry techniczne:

Profil		profil 3-komorowy z 2 uszczelkami przylgowymi	
Liczba komór w ramie		3	
Liczba komór w skrzydle		3	
Uszczelki przylgowe		2x EPDM (guma)	
Współczynnik przenikania ciepła rama & skrzydło		$U_f = 1,56 \text{ W/m}^2\text{K}$	
Głębokość zabudowy ramy		75 mm	
Max. szerokość przeszklenia		61 mm	
Min. szerokość przeszklenia		14 mm	
Wartość U dla drzwi okiennych 1100x2100		$U_d = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ (pakiet dwukomorowy + TGI)	
pakiet dwukomorowy	współczynnik przenikania ciepła	$33.1-16-4-16-33.1 / U_g = 0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$	
	Ramka dystansowa	ciepła ramka dystansowa – TGI	
	elnienie gazem	argon	
Szpros konstrukcyjny		77, 87, 98 mm	
Okucie		FAPIM	
Pozycja okna		zamknięte, otwarte, uchylne, mikrowentylacja	
Wersje kolorystyczne okien		IGP RAL K7 Classic	