



i >

Systemy Aluminiowe Aluminium systems

Superial

System otwierane do wewnątrz / Inward opening system



Nowoczesna architektura stawia duże wyzwania techniczne i wizualne.

Okna aluminiowe to produkty wybierane przez osoby preferujące smukłe, minimalistyczne konstrukcje.

Aluminium jest wyjątkowo trwałe, nie odbarwia się i praktycznie nie wymaga konserwacji nawet w przypadku wysokiego obciążenia warunkami pogodowymi.

Modern architecture poses complex visual and technical challenges to the manufacturers.

Aluminium windows are dedicated for people who value slim, modern look.

Aluminium is an extremely durable material - it does not crack, bend or decolorize; it requires virtually no maintenance, even when exposed to serious weather conditions.

Superial

System otwierane do wewnątrz / Inward opening system



DANE TECHNICZNE TECHNICAL DATA

		Okna / Windows	Drzwi / Doors
U_w	Współczynnik przenikania ciepła U _w <i>Uw value</i>	1,0 W/m ² K (dla okna o wymiarze testowym = 1230 x 1480 mm) <i>1.0 W/m²K (for test size window = 1230x1480 mm)</i>	-
	Zakres pakietu szybowego <i>Glass package availability</i>	14-61mm w ramie, 23-69mm w skrzydle / <i>14-61mm in frame, 23-69mm in sash</i> Budowa pakietu szybowego może ulec zmianie. / <i>Glass package may be modified.</i>	
	Infiltracja powietrza <i>Air permeability</i>	Klasa 4 <i>Class 4</i>	
	Wodoszczelność <i>Watertightness</i>	Klasa E1950 <i>Class E1950</i>	Klasa 8A <i>Class 8A</i>
	Odporność na obciążenia wiatrem <i>Wind load</i>	Klasa C5/B5 <i>Class C5/B5</i>	Klasa CE 2400 <i>Class CE 2400</i>
	Okucia <i>Fittings</i>	Roto NT; Roto AL 540	Fuhr; Wala
	Wykończenie powierzchni <i>Surface treatment</i>	Paleta RAL. Paleta kolorów strukturalnych ST i IGP. Kolory drewnopodobne. Anoda. <i>Available colors: RAL, structural ST and IGP colors, woodgrain, anodized.</i>	
	Grubość zabudowy <i>Overall thickness</i>	75 mm	

ZAKRES WYMIAROWY DIMENSIONAL RANGE

Typ okucia <i>Hinge type</i>	Min. szerokość ramy okna <i>Min window frame width</i>	Max. szerokość ramy <i>Max frame width</i>		Min. wysokość ramy okna <i>Min window frame height</i>	Max. wysokość ramy <i>Max frame height</i>	
		Okna <i>Windows</i>	Drzwi <i>Door</i>		Okna <i>Windows</i>	Drzwi <i>Door</i>
Standard	380 NT 495 AL	1400 NT 1400 AL	1400	380 NT 610 AL	2400 NT 2400 AL	3000
Kryte <i>Concealed</i>	430	1400		380	2400	

Dodatkowe informacje techniczne dotyczące produktów firmy Słowińscy znajdziecie Państwo na naszej stronie internetowej www.slowinscy.com
Further technical information concerning Slowinscy products is available at our website www.slowinscy.com