

Thermo SKB

Nadzwyczaj niski współczynnik
przenikalności cieplnej
do energooszczędnych okien!

THERMO SKB/F

Żaluzja nakładana C80 FLEXI

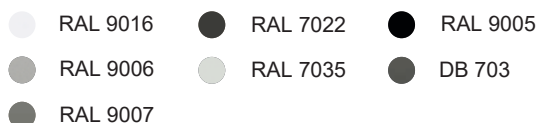
Żaluzje w systemie Thermo SKB/F z zastosowaniem lameli C80 Flexi to system zaciemnienia ze skrzynką (nasadzaną na ramie okna) wykonaną z materiału izolacyjnego o bardzo dobrym współczynniku przenikalności cieplnej wynoszącym $0.40 \text{ W/m}^2\text{K}$. Idealnie nadaje się do domów jedno i wielorodzinnych. Żaluzje dostępne są w wariantach Standard i DUO oraz z moskitierą zintegrowaną.

Kształt lameli C80 Flexi gwarantuje jeszcze mniejszy pakiet w porównaniu do systemu C80 w wariantcie Slim. Konstrukcja wykonana jest z lekkiego aluminium odpornego na warunki atmosferyczne.

Możliwość zastosowania dwóch rozmiarów kaset:
SKB/260/F i SKB/300/F



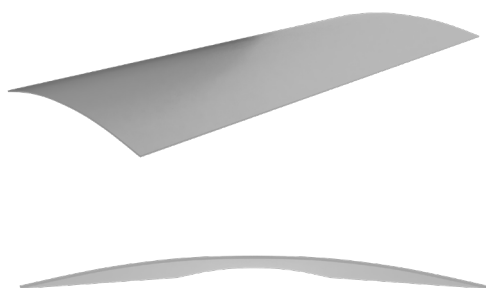
KOLORY STANDARDOWE LAMELI C80 FLEXI



KOLORY ZA DOPŁATĄ



KSZTAŁT LAMELI C80 FLEXI



Dopuszczalna szerokość, wysokość i powierzchnia	
Minimalna szerokość żaluzji	600 mm
Maksymalna szerokość żaluzji	4 000 mm
Minimalna wysokość żaluzji	500 mm
Maksymalna wysokość żaluzji	4 000 mm
Maksymalna powierzchnia żaluzji	16 m²
Maksymalna powierzchnia żaluzji z moskitierą	3 m²

Podstawowe informacje techniczne		
	Szerokość	Wysokość
Lamela C80 Flexi	80 mm	o
Szyna górna stalowa (Fe)	58 mm	56 mm
Listwa końcowa	80 mm	13 mm

1. Standardowy kolor prowadnic - szary antracyt 23, biały 02, ciemnobrązowy 08, srebrny 01S, szary 03S, beżowy 05S, brązowy 09S,
2. Standardowy kolor listwy końcowej - RAL 7016 / RAL 9006 / DB 703, szyna górna ocynkowana.
3. Pełna kolorystyka prowadnic, listwy końcowej i szyny górnej - strona 52.
4. Standardowy kolor drabinki - szary / czarny.
5. Możliwość wykonania z napędem elektrycznym.