

Firma + adres dostawy:

Data:

Zamówienia prosimy wysłać e-mailem na adres:
zamowienia@perfecta.pl lub faksem (71) 354 77 74, (71) 354 77 75

Informacje dodatkowe dostępne są w katalogu produktów.

Moskitiery o wymiarach powyżej / poniżej zamieszczonych w cenniku produkowane są wyłącznie na odpowiedzialność Firmy zamawiającej – nie podlegają gwarancji.



Formularz Zamówienia
MOSKITIERY
 (ramkowe, ramowe na zawiasach,
 ramowe przesuwne, zwijane)

v. 01032014

LP.	SZTUK	NR ZAMÓWIENIA	TYP MOSKITERY [1]	WYMIARY [2]		KOLOR PROFILI [3]	TYP OKNA (TYPOWY, ZLICOWANY)	RODZAJ OKNA (PCV, DREWNO)	GRUBOŚĆ FELCA - C [CM]	UWAGI
				SZER [CM]	WYS [CM]					
1.										
2.										
3.										
4.										
5.										
6.										
7.										
8.										
9.										
10.										
11.										
12.										
13.										
14.										
15.										

Opis:

- 1. TYP:** ramkowa standard (RAMKOWA), ramkowa exclusive (RAMKOWA EX), ramowa drzwiowa na zawiasach (DRZWI LEWE, DRZWI PRAWY), zwijana okienna (ZWIJANA OKNO), zwijana drzwiowa (ZWIJANA DRZWI), ramowa drzwiowa przesuwna – typy 1, 2,3A,3B,4,5,6 (PRZESUWNA 1 do 6)
- 2. POMIAR:** ramkowe: wymiary od felca do felca ramy okiennej / ramowe drzwiowe na zawiasach: wymiary ramy moskitiery drzwiowej (bez zawiasów i magnesu, dla których należy zostawić 3 cm luzu). Strona zawiasów ustalana przy otwieraniu drzwi „na siebie” – należy podać w kolumnie z typem moskitiery (DRZWI LEWE, DRZWI PRAWY) / zwijane: wymiary całkowite / przesuwne – zgodnie ze wskazówkami w katalogu produktów
- 3. KOLOR:** ramkowe - gładkie: biały, brąz ciemny (RAL8022), brąz czekoladowy (RAL8017), antracyt (RAL 7016), ze strukturą drewna: złoty dąb, mahoń, orzech, winchester / drzwiowe - gładkie: biały, brąz (RAL8017), złoty dąb (RAL 8003), antracyt (RAL 7016), ze strukturą drewna: złoty dąb, orzech / zwijane - biały, brąz (RAL 8017) / przesuwne – biały, brąz (RAL 8019)

Dotyczy moskitier ramkowych:

Od grubości felca odejmujemy **8 mm** i uzyskujemy wysokość blaszki. Dostępne wysokości blaszek: 3 - 15 mm , 18 mm , 20 - 22 mm