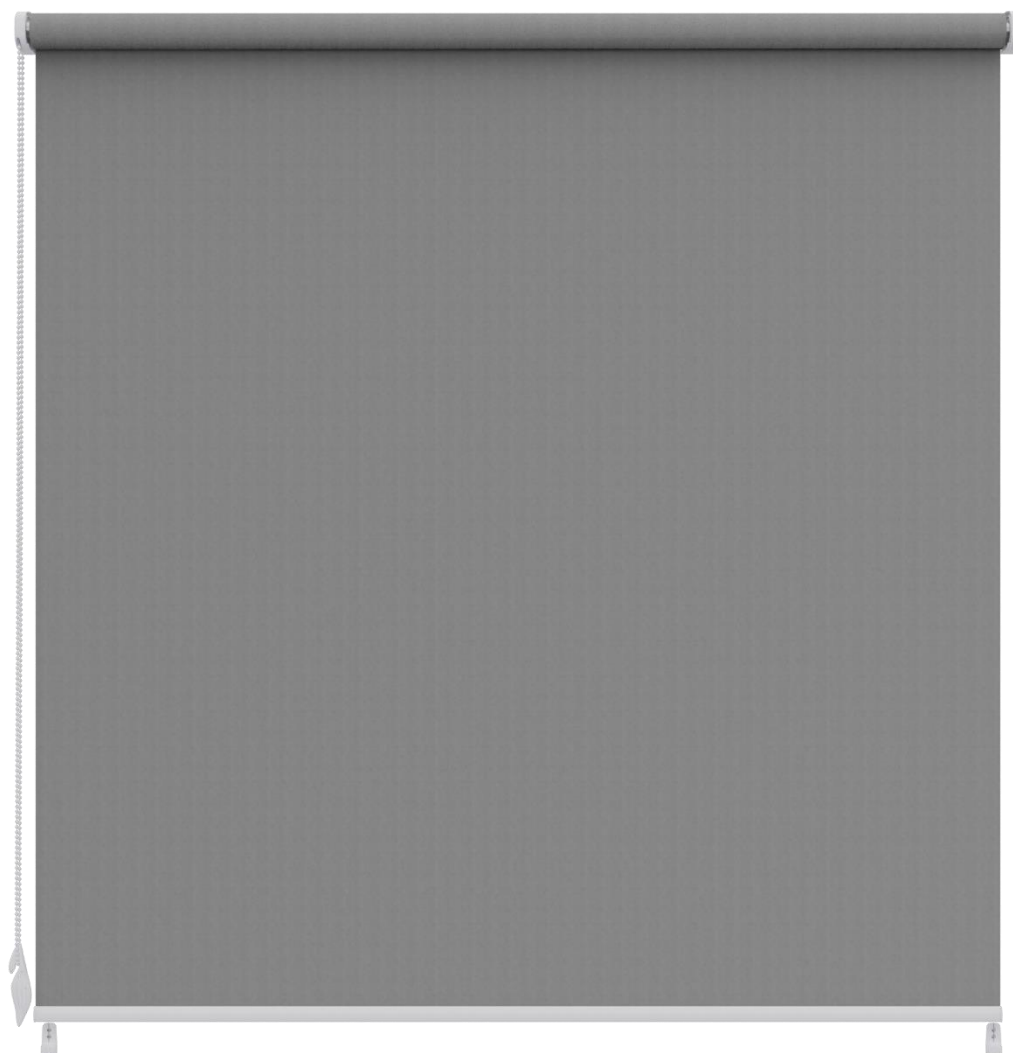
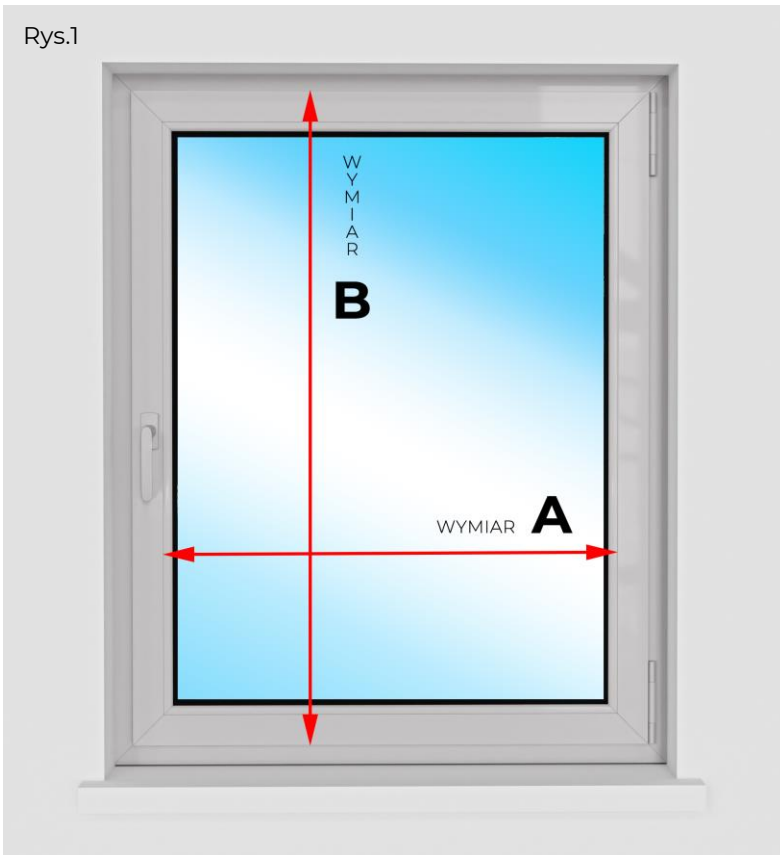


Instrukcja pomiaru rolety wolnowiszącej **MINI** montowanej za pomocą wieszaków bezinwazyjnych



Rys.1



System rolet materiałowych MINI montowany bezinwazyjnie na skrzydle okiennym.



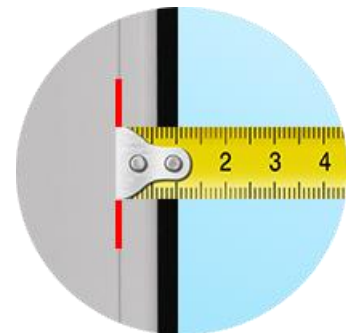
WYMIARY PODAJEMY W MILIMETRACH

Zmierzoną szerokość oraz wysokość z uwzględnieniem wytycznych należy wpisać w odpowiednie pola konfiguratora.

SZEROKOŚĆ = WYMIAR A

Podajemy zmierzoną szerokość wraz z listwami przyszybowymi co jest jednocześnie szerokością tkaniny.

UWAGA : W przypadku listew bardzo wąskich zaleca się dodać do zmierzonej szerokości + 20mm (po 10mm na jedną stronę) aby zwiększyć obszar zaciemnienia.

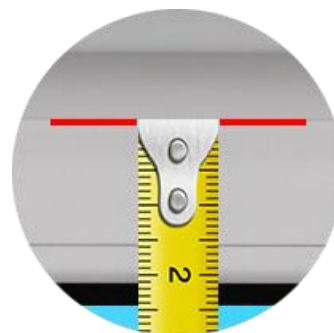


Rys.2

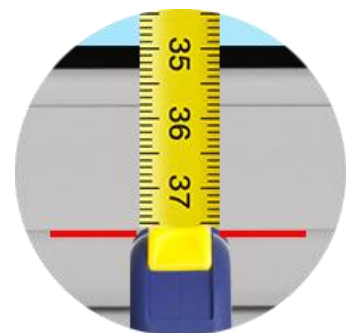
WYMIAR A = SZEROKOŚĆ TKANINY

WYSOKOŚĆ = WYMIAR B

Podajemy zmierzoną całkowitą wysokość ramy skrzydła co jest jednocześnie całkowitą wysokością rolety.



góra skrzydła



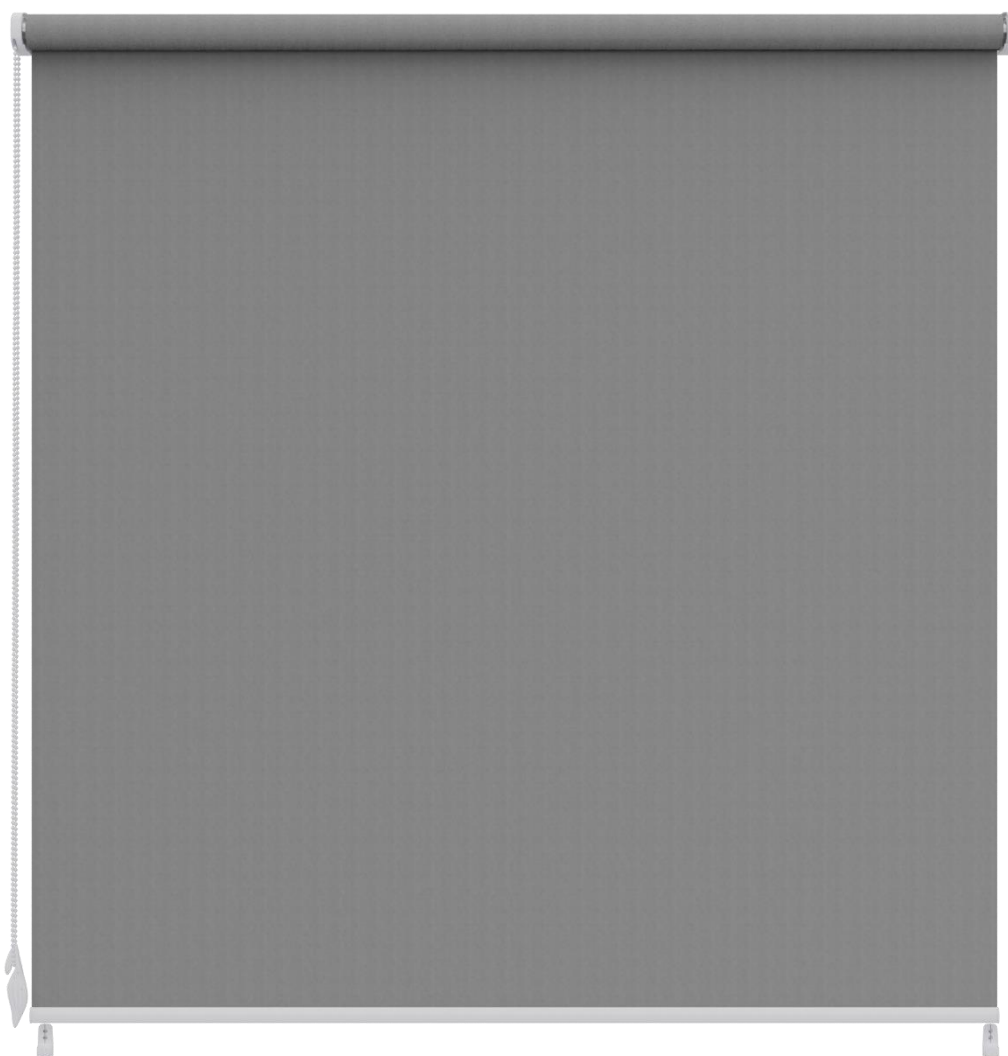
dół skrzydła



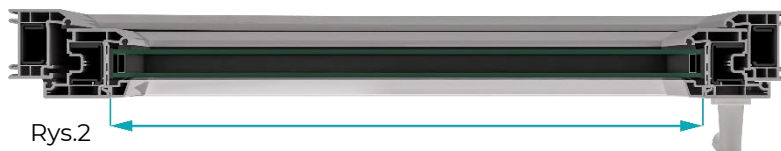
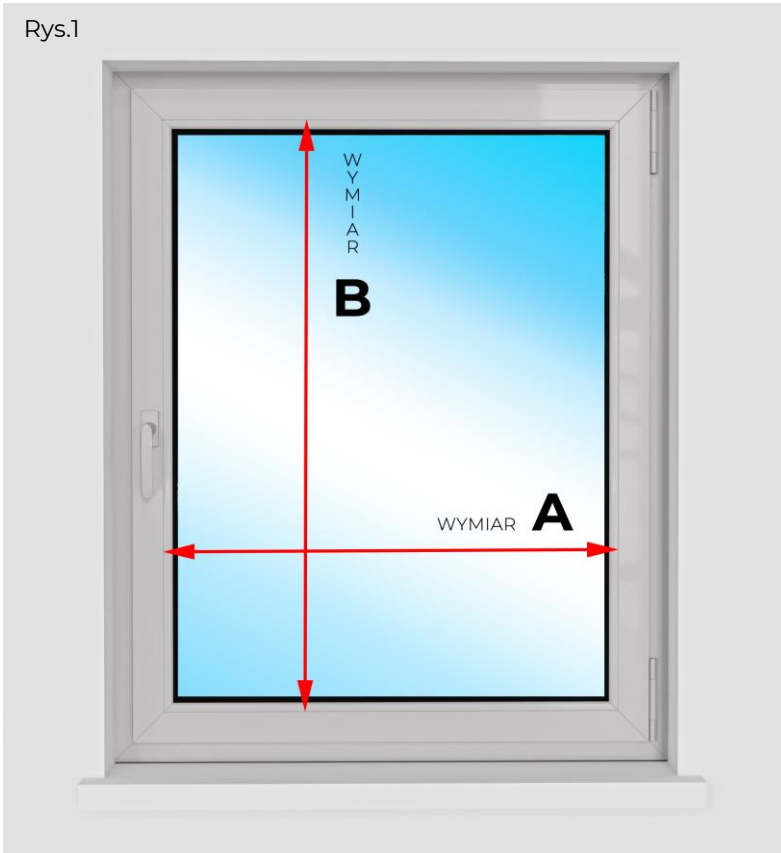
Rys.3

WYMIAR B
= WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA

Instrukcja pomiaru rolety wolnowiszącej **MINI** montowanej inwazyjnie za pomocą wkrętów

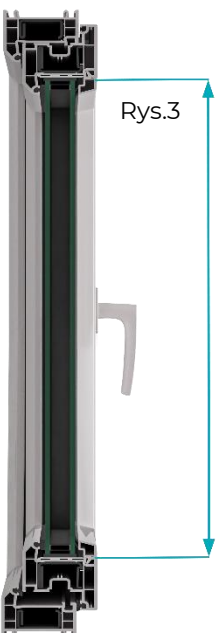


Rys.1



Rys.2

WYMIAR A = SZEROKOŚĆ TKANINY



Rys.3

**WYMIAR B
= WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA**

System rolet materiałowych MINI montowany inwazyjnie na skrzydle okiennym.



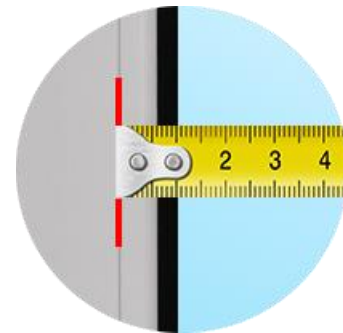
WYMIARY PODAJEMY W MILIMETRACH

Zmierzoną szerokość oraz wysokość z uwzględnieniem wytycznych należy wpisać w odpowiednie pola konfiguratora.

SZEROKOŚĆ = WYMIAR A

Podajemy zmierzoną szerokość wraz z listwami przyszybowymi co jest jednocześnie szerokością tkaniny.

UWAGA : W przypadku listew bardzo wąskich zaleca się dodać do zmierzonej szerokości + 20mm (po 10mm na jedną stronę) aby zwiększyć obszar zaciemnienia.



WYSOKOŚĆ = WYMIAR B

Podajemy zmierzoną wysokość wraz z listwami przyszybowymi co jest jednocześnie całkowitą wysokością rolety.

