



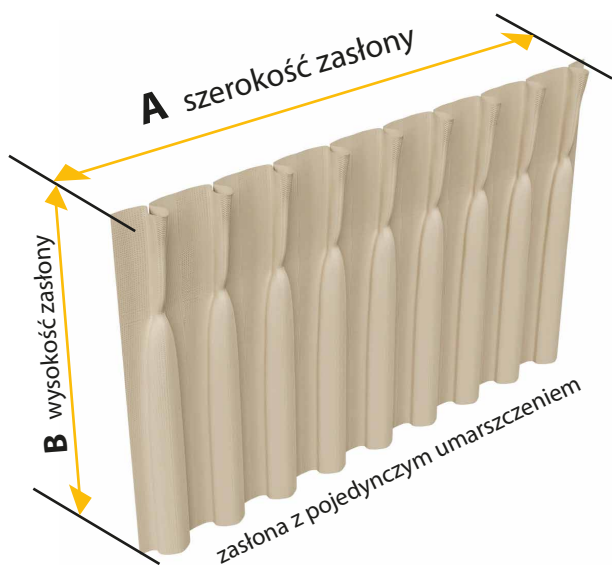
ZASŁONY NA TAŚMIE MIKROFLEX z umarszczeniem

- pojedynczym
- podwójnym



Instrukcja pomiaru

* Wymiary podajemy w centymetrach



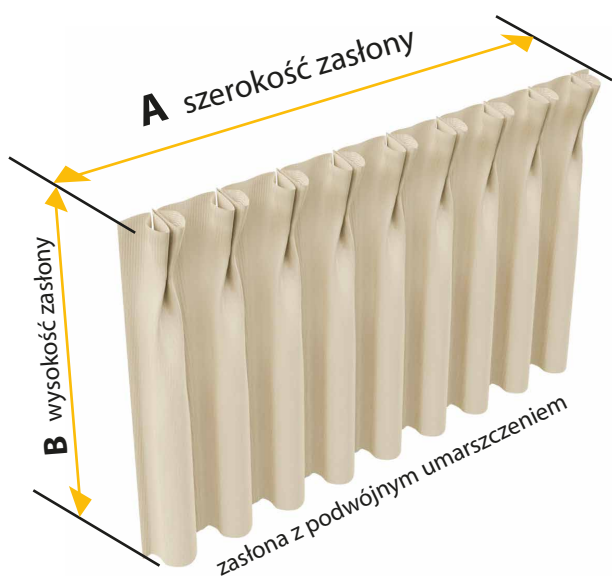
A Szerokość zasłony z pojedynczym umarszczeniem

Podając szerokość zasłony podajemy szerokość przestrzeni, na której ma się znaleźć zasłona.

W zastosowaniu wygląda to tak, że otrzymacie Państwo zasłonę już z efektem umarszczenia pojedynczego. Zasłona po rozprostowaniu będzie szersza o współczynnik 1,7

Na przykład:

Jeśli zamówimy zasłonę o szerokości: 100cm to ilość potrzebnego materiału do zrobienia efektu umarszczenia pojedynczego wynosi 170 cm; 200cm = 340 cm; 300cm = 510 cm; 400cm = 680 cm.



A Szerokość zasłony z podwójnym umarszczeniem

Podając szerokość zasłony podajemy szerokość przestrzeni, na której ma się znaleźć zasłona.

W zastosowaniu wygląda to tak, że otrzymacie Państwo zasłonę już z efektem umarszczenia podwójnego. Zasłona po rozprostowaniu będzie szersza o współczynnik 2,0

Na przykład:

Jeśli zamówimy zasłonę o szerokości : 100cm to ilość potrzebnego materiału do zrobienia efektu umarszczenia podwójnego wynosi 200 cm; 200cm = 400 cm; 300cm = 600 cm; 400cm = 800 cm.

B Wysokość/długość zasłony

Dokonując tego pomiaru, pobieramy wymiar przestrzeni od sufitu do podłogi i odejmujemy od 1 do 4 cm (tak aby zasłona nie dotykała podłogi)

W przypadku, gdy nasz sufit nie jest idealnie równoległy do podłogi, wówczas możemy ukryć tę nierówność zawieszając zasłonę i niwelując haczykami przyszytymi do zasłony (+ 2,5 cm lub - 2,5 cm).



Do montażu zasłon na taśmie mikroflex polecamy zastosowanie

ALUMINIOWYCH SZYN TS

znajdujących się w ofercie naszego sklepu w zakładce: **AKCESORIA / KARNISZE - SZYNY TS**

W ofercie posiadamy SZYNY TS w kolorze : białym, szarym, złotym, brązowym, czarnym.



Zastosowanie w zasłonach

TAŚMY MIKROFLEX

daje możliwość:

- idealnego ułożenia fałdy,
- regulacji wysokości zasłony,
- łatwego zasłaniania i odsłaniania okna.