

withhome

Z POMYSŁEM NA DOM

Poradnik

Jak dobrać sposób wieszania
i zmierzyć zasłonę?



Witaj w świecie zasłon withome!

Zasłony to wyjątkowe dekoracje okna, które pomogą Ci nie tylko przyozdobić wnętrze, ale także odpowiednio je zaciemnić. Aby zasłona spełniała swoje zadanie, musi być odpowiednio dobrana i dopasowana do rodzaju okna oraz panującego we wnętrzu stylu. Poniższy poradnik pomoże Ci odpowiednio zaplanować rodzaj zawieszenia oraz wymiary planowanej dekoracji okna.

Od czego zacząć dobór sposobu zawieszenia?

Zasłony mogą być używane do przysłonięcia okna np. w nocy lub po prostu jako dekoracja w pomieszczeniu. Dlatego, aby odpowiednio dobrać zasłonę powinieneś uwzględnić jej funkcję podczas planowania wymiarów.

Jeżeli chcesz, aby zasłona stanowiła punkt dekoracyjny we wnętrzu wybierz szerokość ok. 150 cm. Szerokość dekoracji, która będzie zasłaniać całą powierzchnię okna, powinna być równa długości karnisza (bez końcówek) lub szyny sufitowej. Jeżeli chcesz zamówić dwie zasłony na jedno okno, podziel szerokość karnisza/ szyny sufitowej na pół i zamów dwie sztuki.

Dalszym krokiem w wyborze zasłony jest zaplanowanie wykończenia górnego. Jest on zależny od posiadanego systemu znajdującego się w pomieszczeniu (karnisz lub szyna sufitowa).

Wybierz sposób zawieszenia zasłony

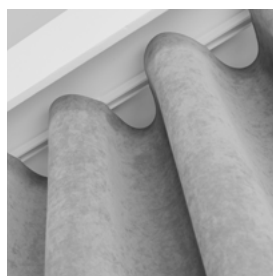
Elementem, który nie tylko wpływa na wygląd zasłony, ale także na łatwość jej zawieszania, jest jej wykończenie górne, czyli sposób zawieszenia. Zasłony na tunelu lub przelotkach zawieszisz jedynie na tradycyjnym karniszu drążkowym. Wykończenie góry taśmą marszczącą jest na tyle uniwersalne, że nadaje się zarówno do szyn sufitowych, jak i karniszy. Zasłony na fleksach, taśmie wave oraz ślizgach dedykowane są jedynie do szyn sufitowych. Jeśli już teraz jesteś zainteresowany wybranym sposobem zawieszenia kliknij na zdjęcie, a uzyskasz dokładny opis wybranego mocowania.

NA KARNISZ





Zasłony na **taśmie marszczącej**



Zasłony na **taśmie wave**



Zasłony na **fleksach**



Zasłony na **ślizgach**



Jeżeli posiadasz karnisz drążkowy to masz **3 opcje do wyboru** – zawieszenie zasłony na **taśmie marszczącej**, **przelotkach** bądź **na tunelu**.

Zasłony na przelotkach

Jedną z największych zalet tego rodzaju zawieszenia jest fakt, że zasłony nie muszą być każdorazowo przypinane do karnisza, co dla wielu jest męczącym zajęciem. W przypadku tych okiennych dekoracji jedyne, co musisz zrobić, to wsunąć przelotki (koła) na drążek karnisza przez okrągłe otwory znajdujące się w zasłonie. Przelotki nadają zasłonom charakterystyczne równomiernie rozłożone pofalowania.



Zasłony na tunelu

Jeśli zależy Ci na łatwym zawieszaniu zasłony to ten sposób zawieszenia będzie najlepszym pomysłem. Mocowanie zasłony na tunelu trwa dosłownie chwilę - wystarczy zdjąć rurkę karnisza ze wspornika lub wyciągnąć ją z jednej strony i naciągnąć zasłonę na drążek. Dodatkową zaletą tego sposobu zawieszenia jest ozdobny 3-centymetrowy grzebyczek w górnej części zasłony, nadający jej romantyczny charakter.



Zasłony na taśmie marszczącej

Jest to najbardziej powszechny sposób upinania zasłon. Możesz je zawiesić zarówno na karniszu (na żabkach/klamerkach) jak i na szynie sufitowej (za pomocą żabek, agrafek oraz haczyków). Taśmy marszczące różnią się między sobą wysokością, proporcjami marszczenia, a także wyglądem tego marszczenia. W naszej ofercie można znaleźć taśmy marszczące w stosunku 1:2 a także 1:1,5 oraz 1:2,5. Zawieszenie zasłony na taśmie marszczącej może mieć cel dekoracyjny – uzyskanie marszczenia, które Ci się podoba lub usztywniający, kiedy nie potrzebujesz marszczyć zasłony, ale chcesz żeby jej góra ładnie się układała.

Zasłona na karniszu ↓



Zasłona na szynie sufitowej ↓



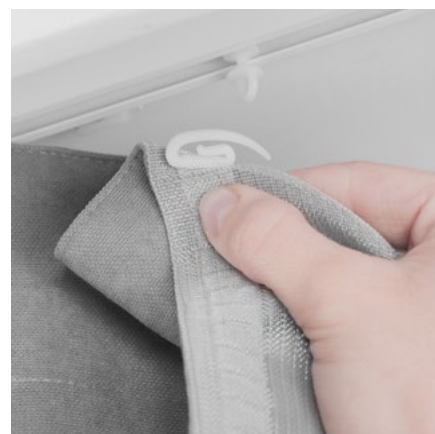
Na zdjęciach poglądowych przedstawiono taśmę marszczącą ołówkę w stosunku marszczenia 1:2. Jest to jedna z taśm dostępnych w naszym sklepie.

NA SZYNIE SUFITOWEJ

Jeżeli posiadasz szynę sufitową to **możesz wybrać jedną spośród 4 opcji** zawieszenia - [na taśmie marszczącej](#), [taśmie wave](#), [fleksach](#) lub [ślizgach](#).

Zasłony na taśmie wave

Zawieszenie na taśmie wave wyróżnia się równomiernymi falami, które tworzą się bez dodatkowego układania zasłony. Mechanizm wave składa się ze sznurka ze ślizgami oraz zasłony z doczepionymi agrafkami. Wystarczy, że włożysz sznurek ze ślizgami do szyny, a następnie agrafkami w zasłonie połączysz oba elementy. Specjalna odległość pomiędzy ślizgami sprawi, że zasłona po zsunięciu na boki nadal będzie tworzyć równe i symetryczne fale.



Zasłony na fleksach

Pod tym pojęciem kryją się plastikowe haczyki mikroflex, które są wszyte na stałe do zasłony. Mikroflexy są rozmieszczone w regularnych odstępach na całej szerokości zasłony, tworząc tym samym niezwykle eleganckie marszczenia i falowania. Flexy można przesuwac w góre i w dół materiału, regulując wysokość zasłony i dopasowując okienną aranżację nawet do nierównych ścian i sufitu. Co ważne, zasłony na fleksach są bardzo wygodne w użytkowaniu – w celu wyprania dekoracji, jedyne co musisz zrobić to zdjąć zasłonę z szyny sufitowej. Ten rodzaj dekoracji okiennej najlepiej będzie współgrał z szynami sufitowymi.



Zasłona bez ściągania sznurków w taśmie ↓



Zasłona ze ściągniętymi sznurkami w taśmie ↓



Zasłony na ślizgach

Charakteryzują się wszytymi na stałe ślizgami, które można prać w pralce. Ten sposób zawieszenia jest dedykowany do szyn sufitowych. Zasłona na ślizgach ma wszytą taśmę smok w stosunku marszczenia 1:2, dzięki czemu możesz w krótkiej chwili zmienić jej wygląd. Jeżeli chcesz uzyskać efekt fal – wystarczy włożyć ślizgi z zasłoną do szyny. Charakterystyczne marszczenie taśmy smok uzyskasz poprzez ściągnięcie sznurków w taśmie. Sam zdecyduj, który wygląd zasłony na ślizgach jest dla Ciebie bardziej efektowny.

Zaplanuj szerokość swojej zasłony

W zależności od spełnianej funkcji zasłony w pomieszczeniu należy wyznaczyć odpowiednią szerokość, uwzględniając zalecany stosunek marszczenia wykończenia górnego.

Dla większości sposobów zawieszenia dostępnych w sklepie podajesz

SZEROKOŚĆ PRZED ZMARSZCZENIEM



Zasłona na ślizgach



Zasłona na taśmie



Zasłona na tunelu



Zasłona na przelotkach

Wymierzoną szerokość karnisza/szyny sufitowej pomnóż razy 2 i tę wartość wpisz w okienku z szerokością*:

* jeżeli wybrałeś taśmę marszczącą w stosunku 1:1.5 lub 1:2.5 pomnóż szerokość karnisza/szyny sufitowej razy 1,5 lub 2,5.

Szerokość (cm)

wpisz szerokość karnisza/szyny sufitowej pomnożoną razy 2**

** zamawiając dwie sztuki zasłon podziel otrzymaną wartość na pół



Sprawdź dostępne marszczenia taśm →

Taśma ołówek 5 cm	marszczenie x2
Taśma smok 5 cm	marszczenie x2
Taśma wielofunkcyjna z szelkami 8 cm	marszczenie x2
Taśma podwójna zakładka 5 cm	marszczenie x2
Taśma pojedyncza zakładka 5 cm	marszczenie x1,5
Taśma fala 10 cm	marszczenie x2
Taśma smokoółówek 15 cm	marszczenie x2,5

Wyjątek stanowią zasłony na fleksach i taśmie wave gdzie podajesz

SZEROKOŚĆ NA GOTOWO

Zasłony na fleksach oraz na taśmie wave posiadają inny sposób wyznaczania szerokości planowanej dekoracji.

W okienku z szerokością zasłony szytej na wymiar wpisz szerokość szyny sufitowej **bez mnożenia razy marszczenie**.

W okienku wpisz szerokość szyny sufitowej:



Zasłona na fleksach



Zasłona na taśmie wave

Szerokość (cm)

wpisz szerokość szyny sufitowej**

** zamawiając dwie sztuki zasłon podziel otrzymaną wartość na pół

Jak marszczyć zasłony?

Co to jest marszczenie i jego stosunek, po co się je stosuje?

Aby zasłona dobrze się prezentowała powinna być pofalowana, a stopień tego pofalowania określa stosunek marszczenia. Fale na zasłonie przypominają dół rozkloszowanej sukienki. Przyjrzyj się jak wyglądają zasłony na poszczególnych sposobach wieszania i wybierz ten, który nie tylko pasuje do Twojego systemu, ale także najbardziej Ci się podoba.

Każdy sposób wieszania ma przypisany swój stosunek marszczenia. Przelotki, fleksy, ślizgi i system wave mają stały stosunek marszczenia, który wynosi 1:2. Wśród taśm występują różne stopnie umarszczenia, którymi możesz (ale nie musisz) się kierować przy wyborze.

Najczęściej wybieranym marszczeniem jest stosunek 1:2. Takie marszczenie oznacza, że z 200 cm zasłony przed zmarszczeniem otrzymasz 100 cm pofalowanej zasłony na gotowo. Szerokość planowanej zasłony wyznaczysz poprzez zmierzenie szerokości karnisza/szyny sufitowej i pomnożenie tej wartości razy 2 (stąd w nazwie marszczenie 1:2). **W przypadku fleksów i taśmy wave zamawiasz zasłonę w szerokości po umarszczeniu, więc nie musisz nic dzielić przez 2.** [Przeczytaj więcej](#). We wszystkich innych sposobach wieszania należy wpisać rozmiar zasłony przed zmarszczeniem.

Jeżeli chcesz, aby zasłona była bardzo lekko umarszczona, wybierz **marszczenie 1:1,5**. Występuje ono tylko w taśmie - pojedyncza zakładka 5 cm. Szerokość swojego karnisza/szyny sufitowej pomnóż wtedy **razy 1,5**.

Marszczenie w stosunku 1:2,5 zastosuj wtedy, gdy chcesz uzyskać efekt mocno umarszczonej zasłony, bądź jeżeli zasłona wykonana jest z tkaniny o cienkim splocie. Ten stosunek występuje tylko w taśmie o wysokości 15cm. Jest to taśma bardzo elegancka, przeznaczona do dużych i wysokich pomieszczeń. Jeśli zdecydowałeś się na to rozwiązanie, pomnóż szerokość karnisza/szyny sufitowej **razy 2,5**.

i Jeżeli chcesz mieć na jednym oknie dwie zasłony zsunięte na boki tak, aby miały przerwę w środku, otrzymany wynik podziel na pół i zamów dwie zasłony o takiej szerokości (2 szt.).



Zasłona długa - wisząca nad podłogą czy leżąca?

Lekko nad podłogą - optymalna przestrzeń

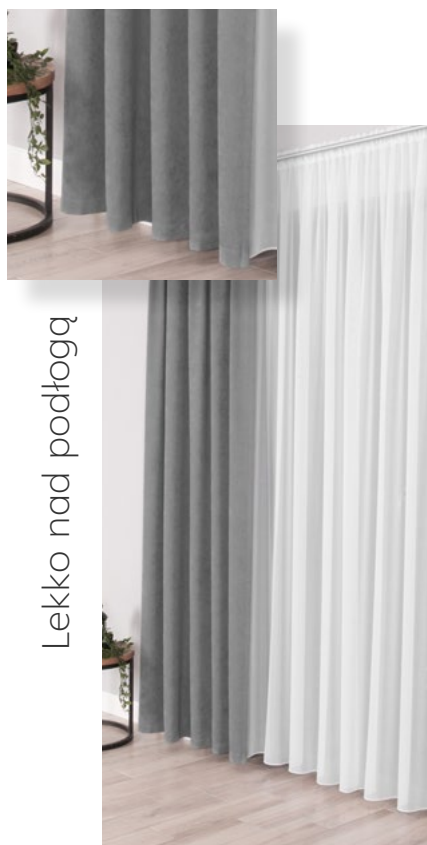
Jest to najczęściej wybierane zawieszenie zasłon. Mierząc wysokość planowanej dekoracji odejmij do 2 centymetrów od wyznaczonej wysokości do podłogi. Dzięki takiemu zawieszeniu, masz możliwość swobodnego odkurzania w okolicach zasłony bez dodatkowego jej podnoszenia. Ze względu na wygodę w użytkowaniu najbardziej polecamy tę opcję.

Na równo z podłogą - subtelne muśnięcie podłogi

Jeżeli jesteś wielbicielem elegancji najlepszym wyborem będzie zawieszenie zasłony na równo z podłogą. Efekt jaki uzyskasz to lekko wspierająca się na podłodze dekoracja okienna. Idealny efekt jest trudny do osiągnięcia i uzależniony od prawidłowo przeprowadzonych pomiarów. Polecamy to rozwiązanie głównie w formie fleksów, które można delikatnie regulować.

Leżąca na podłodze - elegancki i romantyczny styl

Elegancki styl we wnętrzu uzyskasz dzięki swobodnie opadającym na podłogę zasłonom. Dodatkową ilość tkaniny w tym przypadku dobrać według własnych preferencji - od 5 do 25 cm do wyznaczonej wysokości do podłogi. Jest to najmniej wymagający styl jeśli chodzi o dokładność pomiarów. Wybór nie polecany, jeśli w domu mieszkają dzieci – przydeptywana zasłona może ulec zerwaniu, a nawet rozdarciu.



Lekko nad podłogą



Na równo z podłogą



Leżąca na podłodze

Jak zmierzyć planowaną zasłonę?



Zasłona na przelotkach – wysokość zmierz od górnej części rurki karnisza do podłogi/parapetu* i **dodaj 3 centymetry na wysokość nad rurką**. W ten sposób uzyskasz wysokość całkowitą Twojej zasłony, którą wpiszesz do okienka z wysokością.

Wysokość (cm) ⓘ

wpisz wysokość od górnej części rurki do podłogi/parapetu* + 3 cm

Zmierz szerokość karnisza i **pomnóż tę wartość razy 2**. Otrzymaną wartość wpisz do okienka z szerokością.

Szerokość (cm) ⓘ

wpisz szerokość karnisza pomnożoną razy 2**

** zamawiając dwie sztuki zasłon podziel otrzymaną wartość na pół



Zasłona na tunelu – zmierz wysokość od górnej części rurki karnisza do podłogi/parapetu*.

ⓘ zasłony na tunelu szyjemy z ozdobnym grzebykiem na 3 cm, którego wysokość nie doliczamy do wysokości planowanej zasłony.

Wysokość (cm) ⓘ

wpisz wysokość od górnej części rurki do podłogi/parapetu*

Zmierz szerokość karnisza i **pomnóż tę wartość razy 2**. Otrzymaną wartość wpisz do okienka z szerokością.

Szerokość (cm) ⓘ

wpisz szerokość karnisza pomnożoną x2**

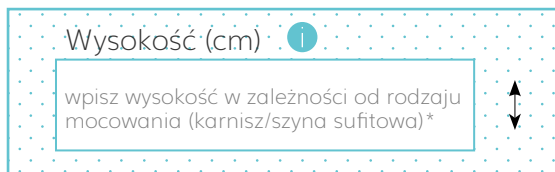
** zamawiając dwie sztuki zasłon podziel otrzymaną wartość na pół

* wybierz wysokość planowanej zasłony nad podłogą/parapetem – [przeczytaj więcej](#).

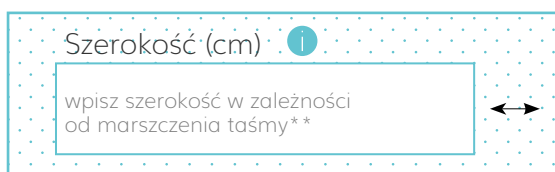


Zasłony na taśmie marszczącej

Zasłona na taśmie marszczącej – wysokość wyznacz w zależności od wybranego rodzaju mocowania górnego. Wszystkie opisy taśm oraz sposoby wyznaczenia wysokości opisano poniżej.



Zmierz szerokość karnisza i pomnóż tę wartość w zależności od rodzaju marszczenia taśmy.



** zamawiając dwie sztuki zasłon podziel otrzymaną wartość na pół



Taśma ołówek 5 cm | marszczenie x2 - taśma równomarszcząca, transparentna o wysokości 5 cm i marszczeniu 1:2 (potrzebne 2 razy więcej materiału). Charakteryzuje się idealnie rozłożonymi pionowymi marszczeniami o grubości podobnej do ołówka, które poszerzają się ku dołowi. Polecana dla osób ceniących sobie elegancję i funkcjonalność w jednym. Zaletą jest możliwość regulacji szerokości zasłony już po zawieszeniu poprzez delikatne poluzowanie taśmy. Taśma ołówek to jedna z najczęściej wybieranych taśm marszczących.



1. wysokość - zmierz odległość **od środka żabki** do podłogi/parapetu*
2. szerokość - zmierz szerokość karnisza i **pomnóż tę wartość razy 2****



1. wysokość - zmierz wysokość **od górnej części agrafki / środka żabki** do podłogi lub parapetu*
2. szerokość - zmierz szerokość szyny sufitowej i **pomnóż tę wartość razy 2****

* wybierz wysokość planowanej zasłony nad podłogą/parapetem – [przeczytaj więcej.](#)

** zamawiając dwie sztuki zasłon podziel otrzymaną wartość na pół

Taśma smok 5 cm | marszczenie x2 - taśma naprzemienna, transparentna o wysokości 5 cm i marszczeniu 1:2 (potrzebne 2 razy więcej materiału). Charakteryzuje się marszczeniem w postaci naprzemiennych fałdek materiału co zapewnia ciekawy efekt dekoracyjny. Druga z najczęściej wybieranych taśm marszczących.



1. wysokość - zmierz odległość **od środka żabki** do podłogi/parapetu*
2. szerokość - zmierz szerokość karnisza i **pomnóż tę wartość razy 2****



1. wysokość - zmierz odległość **od górnej części agrafki/ środka żabki** do podłogi lub parapetu*
2. szerokość - zmierz szerokość szyny sufitowej i **pomnóż tę wartość razy 2****

Taśma wielofunkcyjna z szelkami 8 cm | marszczenie x2 - taśma równomarszcząca, biała o wysokości 8 cm i marszczeniu 1:2 (potrzebne 2 razy więcej materiału). Jej największą zaletą jest możliwość zawieszenia zasłony na 3 sposoby - na karniszu w formie tunelu, po ściągnięciu taśmy za pomocą żabek, a także na szynie sufitowej za pomocą agrafek i żabek. Specjalne szelki z tyłu taśmy umożliwiają przełożenie zasłony przez rurkę karnisza, dzięki czemu uzyskamy efekt charakterystyczny dla zasłony na tunelu. Po ściągnięciu sznurków w taśmie możemy osiągnąć równomierne marszczenie zasłony podobne do taśmy ołówek.



1. wysokość - zmierz odległość **od górnej części rurki karnisza** do podłogi/parapetu* i **dodaj 1 cm**
2. szerokość - zmierz szerokość karnisza i **pomnóż tę wartość razy 2****



1. wysokość - zmierz odległość **od środka żabki** do podłogi/parapetu*
2. szerokość - zmierz szerokość karnisza i **pomnóż tę wartość razy 2****



1. wysokość - zmierz odległość **od górnej części agrafki/ środka żabki** do podłogi lub parapetu*
2. szerokość - zmierz szerokość szyny sufitowej i **pomnóż wartość razy 2****

* wybierz wysokość planowanej zasłony nad podłogą/parapetem – [przeczytaj więcej](#).

** zamawiając dwie sztuki zasłon podziel otrzymaną wartość na pół

Taśma podwójna zakładka 5 cm | marszczenie x2 - taśma z powtarzającymi się podwójnymi zakładkami, transparentna o wysokości 5 cm i marszczeniu 1:2 (potrzebne 2 razy więcej materiału). Taśma charakteryzuje się ozdobnymi zakładkami o szerokości 5 cm oddzielonymi gładką przerwą w materiale. Taśma dedykowana zarówno do karniszy jak i do szyn sufitowych.



1. wysokość - zmierz odległość **od środka żabki** do podłogi/parapetu*
2. szerokość - zmierz szerokość karnisza i **pomnóż tę wartość razy 2****



1. wysokość - zmierz odległość **od górnej części agrafki/ środka żabki** do podłogi lub parapetu*
2. szerokość - zmierz szerokość szyny sufitowej i **pomnóż tę wartość razy 2****

Taśma pojedyncza zakładka 5 cm | marszczenie x1,5 - taśma z powtarzającą się jedną zakładką, transparentna o wysokości 5 cm i marszczeniu 1:1,5 (potrzebne 1,5 razy więcej materiału). Podobnie do swojej poprzedniczki taśma z pojedynczą zakładką stworzy 2,5 cm fałdkę, która pofaluje zasłonę w unikatowy sposób. Charakteryzuje się najmniejszym marszczeniem taśmy względem wszystkich dostępnych rodzajów. Polecana do zasłon, które ze względu na swój wygląd nie potrzebują mieć gęstego marszczenia (np. bogato wzorzyste, ze wzorem po całości). Jest to wybór ekonomiczny – na takie marszczenie potrzebujesz mniej tkaniny.



1. wysokość - zmierz odległość **od środka żabki** do podłogi/parapetu*
2. szerokość - zmierz szerokość karnisza i **pomnóż tę wartość razy 1,5****



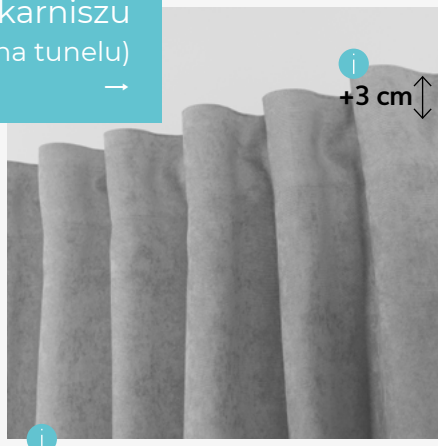
1. wysokość - zmierz odległość **od górnej części agrafki/ środka żabki** do podłogi lub parapetu*
2. szerokość - zmierz szerokość szyny sufitowej i pomnóż tę wartość razy 1,5**

* wybierz wysokość planowanej zasłony nad podłogą/parapetem – [przeczytaj więcej](#).

** zamawiając dwie sztuki zasłon podziel otrzymaną wartość na pół

Taśma fala 10 cm | marszczenie x2 - taśma układająca zasłonę w charakterystyczną falę podobną do przelotek, transparentna o wysokości 10 cm i marszczeniu 1:2 (potrzebne 2 razy więcej materiału). Ten sposób mocowania wyróżnia się możliwością zawieszenia zasłony na 3 sposoby - na karniszu w formie tunelu oraz za pomocą żabek, a także agrafek i żabek na szynie sufitowej. Transparentne szelki w taśmie umożliwiają przełożenie zasłony przez rurkę karnisza, dzięki czemu uzyskamy efekt głębokiej fali. Po ściągnięciu sznurków w taśmie możesz osiągnąć dość duże fale, które zawieszisz zarówno na karniszu (za pomocą żabek) jak i na szynie sufitowej (żabki, agrafki). Najlepszy efekt uzyskasz stosując taśmę sztywniejszych i grubszych tkaninach.

Na karniszu (na tunelu)



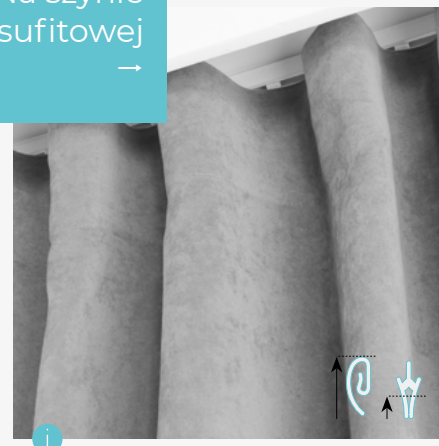
1. wysokość - zmierz odległość od górnej części rurki karnisza do podłogi/parapetu* i **dodaj 3 cm**
2. szerokość - zmierz szerokość karnisza i **pomnóż tę wartość razy 2****

Na karniszu (na żabkach)



1. wysokość - zmierz odległość od środka żabki do podłogi/parapetu*
2. szerokość - zmierz szerokość karnisza i **pomnóż tę wartość razy 2****

Na szynie sufitowej



1. wysokość - zmierz odległość od górnej części agrafki/środku żabki do podłogi lub parapetu*
2. szerokość - zmierz szerokość szyny sufitowej i **pomnóż tę wartość razy 2****

Taśma smokoóówek 15 cm | marszczenie x2,5 - połączenie wyglądu marszczenia taśmy smok i óówek, taśma transparentna, wyróżniająca się swoją wysokością - 15 cm oraz marszczeniem 1:2,5 (potrzebne 2,5 razy więcej materiału). Taśmę można zawiesić zarówno za pomocą żabek na karniszu jak i agrafek/żabek na szynie sufitowej. Dedykowana do materiałów o cienkim splocie lub o lejącej strukturze. Ze względu na swój wygląd polecana do wnętrz eleganckich, tradycyjnych oraz do wysokich pomieszczeń.

Na karniszu



1. wysokość - zmierz odległość od środka żabki do podłogi/parapetu*
2. szerokość - zmierz szerokość karnisza i **pomnóż tę wartość razy 2,5****

Na szynie sufitowej



1. wysokość - zmierz odległość od górnej części agrafki/środku żabki do podłogi lub parapetu*
2. szerokość - zmierz szerokość szyny sufitowej i **pomnóż tę wartość razy 2,5****

* wybierz wysokość planowanej zasłony nad podłogą/parapetem – [przeczytaj więcej](#).

** zamawiając dwie sztuki zasłon podziel otrzymaną wartość na pół



Zasłona na taśmie wave – zmierz wysokość od dolnej części szyny sufitowej do podłogi/parapetu*.

Wysokość (cm) ⓘ

wpisz wysokość **od dolnej części** szyny sufitowej do podłogi/parapetu*

Zmierz szerokość szyny sufitowej i taką wartość wpisz do okienka z szerokością.

Szerokość (cm) ⓘ

wpisz szerokość szyny sufitowej**

** zamawiając dwie sztuki zasłon podziel otrzymaną wartość na pół



Zasłona na fleksach – zmierz wysokość od dolnej części szyny sufitowej do podłogi/parapetu*.

Wysokość (cm) ⓘ

wpisz wysokość **od dolnej części** szyny sufitowej do podłogi/parapetu*

Zmierz szerokość szyny sufitowej i taką wartość wpisz do okienka z szerokością.

Szerokość (cm) ⓘ

wpisz szerokość szyny sufitowej**

** zamawiając dwie sztuki zasłon podziel otrzymaną wartość na pół

* wybierz wysokość planowanej zasłony nad podłogą/parapetem – [przeczytaj więcej](#).

** zamawiając dwie sztuki zasłon podziel otrzymaną wartość na pół



Zasłona na ślizgach – zmierz wysokość od dolnej części szyny sufitowej do podłogi/parapetu*.

Wysokość (cm) ⓘ

wpisz wysokość **od dolnej części** szyny sufitowej do podłogi/parapetu*

Zmierz szerokość szyny sufitowej i **pomnóż tę wartość razy 2.**

Szerokość (cm) ⓘ

wpisz szerokość szyny sufitowej **pomnożoną x2****

** zamawiając dwie sztuki zasłon podziel otrzymaną wartość na pół

* wybierz wysokość planowanej zasłony nad podłogą/parapetem – [przeczytaj więcej.](#)

** zamawiając dwie sztuki zasłon podziel otrzymaną wartość na pół

withome
Z POMYSŁEM NA DOM

Mamy nadzieję, że po lekturze naszego poradnika zaplanowanie zasłony na miarę Twoich oczekiwań zakończy się aranżacyjnym sukcesem.

Zapraszamy do zapoznania się z naszymi pozostałymi poradnikami:



Jak zmierzyć zasłonę:

To jest darmowa instrukcja doboru zasłon. Prosimy o nie kopiowanie oraz nie rozpowszechnianie go w nielegalny sposób. W przypadku cytowania prosimy o oznaczenie autorstwa.

Chcesz otrzymywać darmowe poradniki?

Zapisz się do naszego NEWSLETTERA!

Spotkaj się z nami!



www.withome.pl

withome
Z POMYSŁEM NA DOM