



Dane aktualne na dzień: 06-06-2026 22:41

Link do produktu: <https://www.karnisz-e.pl/karnisz-aluminiowy-square-line-artis-pojedynczy-p-130.html>

Karnisz aluminiowy Square Line - Artis pojedynczy



Cena	299,00 zł
Numer katalogowy	SLSP1108
Producent	Marcin Dekor
Warianty	Wybierz wariant produktu

Opis produktu

Karnisz przesuwany (szynowy) ARTIS pojedynczy

Karnisz Artis należący do nowoczesnej i eleganckiej linii karniszy systemu Square Line. Charakteryzują go końcówki ozdobione delikatnym reliefowym wzorem.

Karnisz jest wykonany całkowicie z metalu: profil z aluminium, zakończenia i wsporniki ze stopu metali - profil i zakończenia są wykończone na efekt przecieranej stali.

Montuj do ściany lub do sufitu

Możliwość instalacji karnisza do ściany lub do sufitu. Wsporniki ścienne mogą być w kolorze przecieranej stali lub czarnym błyszczącym, wsporniki sufitowe w kolorze stali.

Pełne przesuwanie

Aluminiowy profil szynowy umożliwia przesuwanie zaston wzdłuż całej długości karnisza, nawet przy dużych długościach. Wsporniki nie stanowią przeszkody. Do wyboru dwa rodzaje ślizgaczy: agrafki lub żabki.

W skład karnisza wchodzi:

- końcówki „Artis” o długości 6 cm - 2 szt.
- profil aluminiowy SQL 14mm x 35 mm o długości do wyboru: 160, 200, 240, 300, 320, 400 cm
- wspornik SQL pojedynczy o długości od ściany do osi profilu 15,0 cm, długość całkowita wspornika ściennego 16,3 cm, kolor stal przecierana lub czarny błysk, alternatywnie wspornik sufitowy w kolorze stali. Do długości 200cm karnisza - 2 wsporniki, powyżej 200cm - 3 wsporniki
- suwaki agrafkowe lub z żabką w ilości 10 szt. na każdy metr długości. [Przeczytaj artykuł](#), jeśli chcesz się dowiedzieć więcej na temat [żabek i agrafek](#).

W przypadku wyboru długości karnisza powyżej 300 cm profil jest dostarczany w dwóch jednakowych częściach, które łączy się dołączonym łącznikiem.

UWAGA!

Zamawiana długość karnisza dotyczy długości samych profili - bez zakończeń. Końcówki karnisza przedłużają go łącznie o 12 cm.



Produkt posiada dodatkowe opcje:

długość szyny i rodzaj ślizgu: 160 agrafki , 160 żabki , 200 agrafki , 200 żabki , 240 agrafki , 240 żabki , 300 agrafki , 300 żabki , 320 agrafki , 320 żabki , 400 agrafki , 400 żabki

rodzaj i kolor wspornika: ścienny I czarny błysk , ścienny I stal , sufitowy I stal , sufitowy I czarny błysk

Bezpieczeństwo

MARCIN DEKOR

Sp. z o.o. - Sp. komandytowa

ul. Terespolska 75,

05-074 Halinów,

Nowy Konik k. Warszawy

info@marcindekor.com.pl

[Warunki użytkowania, konserwacji i bezpieczeństwa produktów](#)

Instrukcja montażu

INFORMACJA DOTYCZĄCA MONTAŻU KARNISZA SQUARE LINE

I. mocowanie : wspornik mocowany do ściany, szyny wsuwane od dołu wspornika.

1. Należy ustalić położenie wsporników na ścianie. W przypadku szyn łączonych środkowy wspornik musi wypaść w miejscu łączenia.
2. Dla każdego wspornika należy wywiercić w ścianie 2 otwory na kołki rozporowe.
3. Włożyć kołki do otworów.
4. Przełożyć śruby przez podstawę wspornika i przykręcić podstawę wspornika do ściany.,

(Standardowe kołki i wkręty są dołączone do wspornika, jednak rodzaj stosowanych kołków i śrub zawsze powinien być dostosowany do materiału z którego wykonana jest ściana. W przypadku ścian ze słabych materiałów lub ścian z płyty karton-gips należy zastosować odpowiednie do takich ścian mocowanie.)

5. Następnie na każdy wspornik należy wsunąć osłonę i wyprofilowane końce wsporników wsunąć w odpowiednie zagłębienia w podstawie przytwierdzonej do ściany. Otwory na szyny powinny być skierowane do dołu.
6. Osłonę należy dokręcić do podstawy kluczem imbusowym, który jest w zestawie, tak aby konstrukcja składająca się z podstawy, osłony i ramienia wspornika była sztywno zamocowana.
7. Po zamocowaniu wsporników należy w nich poluzować śrubki przytrzymujące profil tak, aby można było umieścić blokady (płaskie blaszki) w wycięciu profilu, i wsunąć szyny karnisza we wsporniki. Jeśli karnisz składa się z profili łączonych, to należy je wcześniej połączyć specjalnym łącznikiem.

Mniejszy przekrój profilu powinien być skierowany do góry. Plastikowe ślizgi do



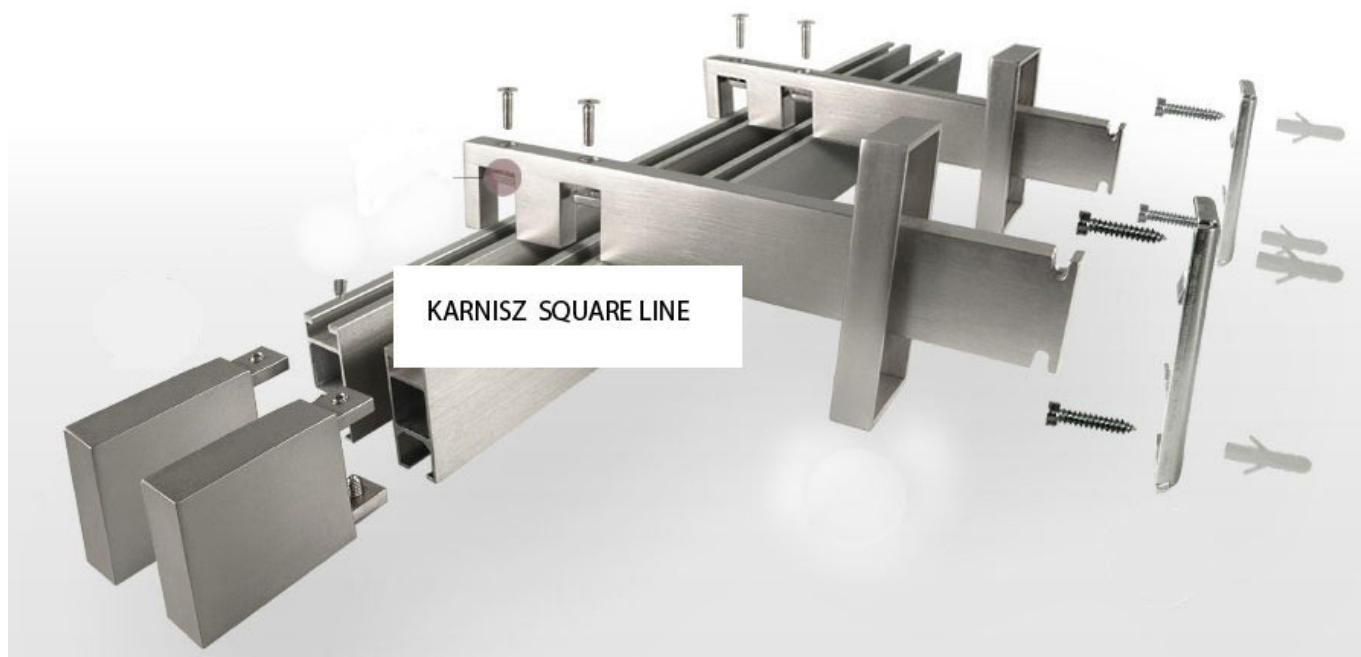
zawieszania zastony (lub ślizgi z żabkami) wkładamy w część o większym przekroju, skierowaną do dołu.



8. Dokręcić blokadę za pomocą śrubki imbusowej od góry wspornika.

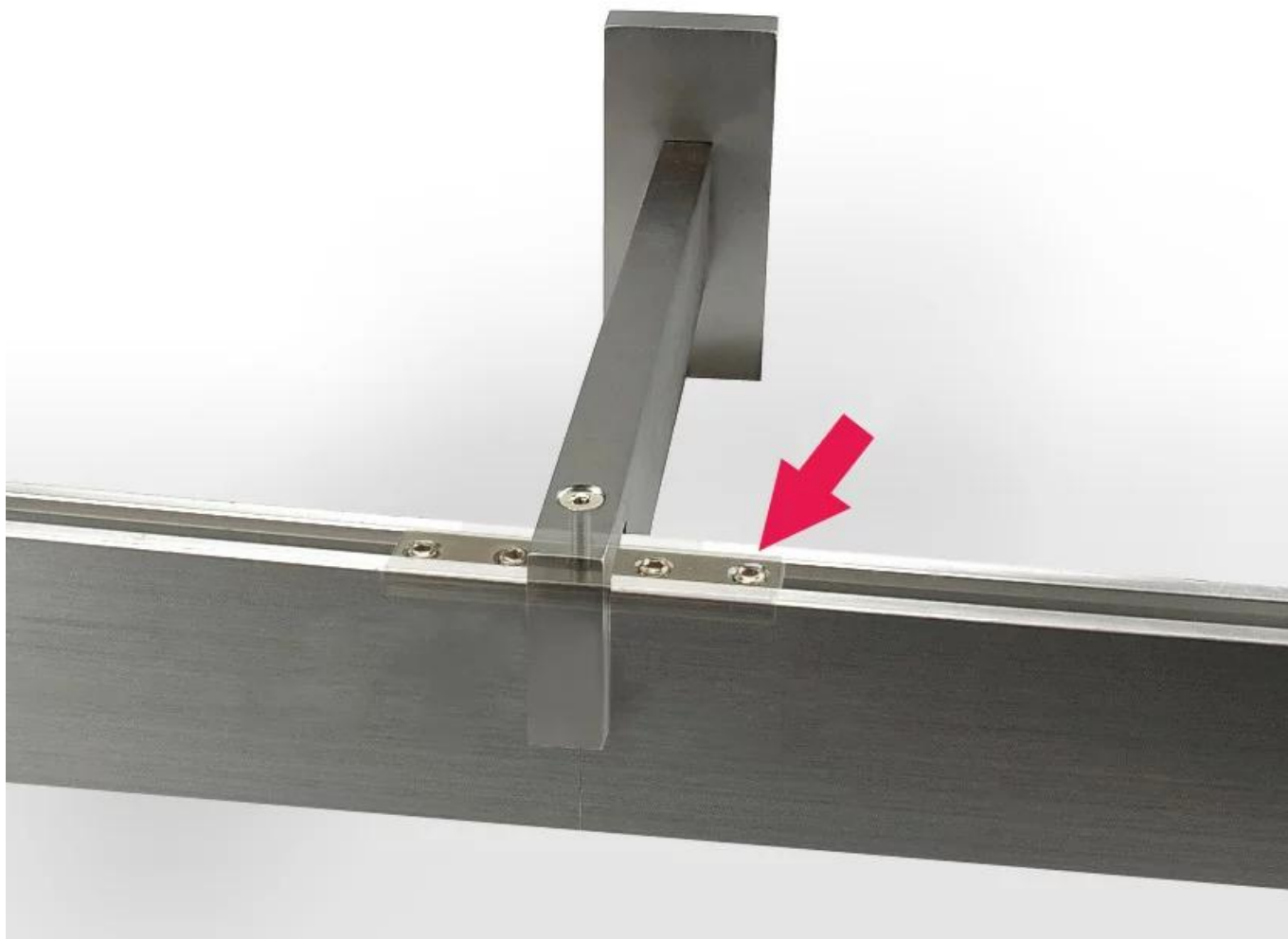
Uwaga,
Przed dokręceniem należy bardzo dokładnie sprawdzić czy blokada zaskoczyła pod krawędź profilu. W przeciwnym przypadku profil może wysunąć się ze wspornika.

9. Wszystkie ślizgi wsunąć pomiędzy krawędzie dolnego profilu,
10. Następnie włożyć w końce szyn zakończenia - ozdobne końcówki - w przypadku karnisza dwutorowego na drugą szynę zakładamy końcówki zaślepki - i przykręcić je za pomocą klucza imbusowego, który jest w zestawie.



Łączenie profili:

1. Łącznik wsunąć do obu łączonych profili tak, aby w każdym był w połowie i aby otwór środkowy wypadł w miejscu łączenia.
2. Przykręcić 4 śruby imbusowe, aby zapobiec przesuwaniu się łącznika i usztywnić łączenie. Następnie przymocować połączone profile do wspornika wkręcając śrubę mocującą do środkowego otworu łącznika.



II. mocowanie : wspornik mocowany do sufitu, szyny wkładane od dołu do wspornika.

1. Należy ustalić położenie wsporników.
2. Dla każdego wspornika należy wywiercić w suficie otwory na kołki rozporowe.
3. Włożyć kołki do otworów.
4. Przełożyć śruby przez otwory wspornika i przykręcić go do sufitu.

(Standardowe kołki i wkręty są dołączone do wspornika, jednak rodzaj stosowanych kołków i śrub zawsze powinien być dostosowany do materiału z którego wykonany jest sufit. W przypadku płyty karton-gips należy zastosować odpowiednie mocowanie.)

5. Po zamocowaniu wsporników należy wsunąć w nie od dołu szyny karnisza, a następnie zablokować je dokręcając mocno śrubki imbusowe umieszczone pod kątem 45° w dolnej części wsporników. Śruby powinny mocno docisnąć szyny.



Mniejszy przekrój profilu powinien być skierowany do góry. Plastikowe ślizgi do zawieszenia zastony (lub ślizgi z żabkami) wkładamy w część o większym przekroju, skierowaną do dołu.

6. Wszystkie ślizgi wsuć w dolny rowek profilu.

7. Następnie włożyć w końce szyny końcówki i przykręcić je za pomocą klucza imbusowego, który jest w zestawie.

wspornik sufitowy pojedynczy

wspornik sufitowy podwójny

