



Dane aktualne na dzień: 03-05-2026 20:41

Link do produktu: <https://www.karnisz-e.pl/karnisz-metalowy-square-line-z-kreatywna-koncowka-interno-czarny-mat-pojedynczy-p-401.html>

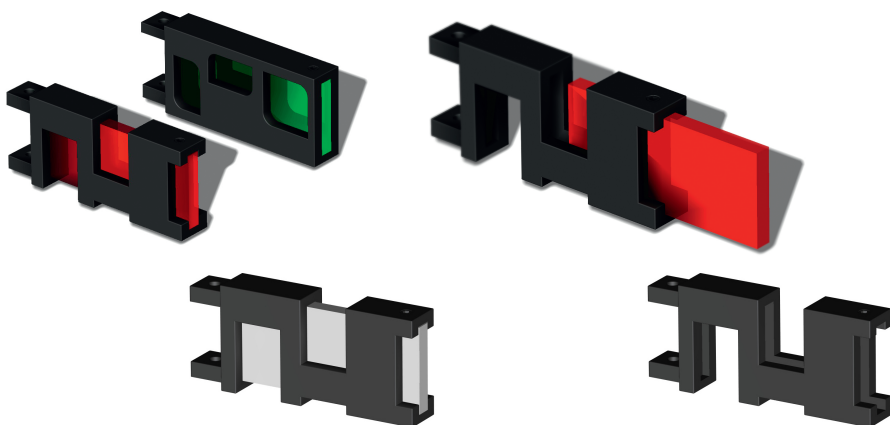
## Karnisz aluminiowy Square Line - Interno pojedynczy - czarny mat



Cena	<b>428,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SLCM1INT</b>
Producent	<b>Marcin Dekor</b>

### Opis produktu

Karnisz Interno należący do nowoczesnej i eleganckiej linii karniszy systemu Square Line. Charakteryzuje go niezwykle prosta forma profilu zakończonych ażurowymi końcówkami Interno, które można wypełnić dowolnym wkładem. W standardzie karnisz jest wyposażony w dwa wkłady: w kolorze białym i czarnym. Kierując się własną fantazją i kreatywnością możesz sam komponować wnętrza końcówek.



Karnisz jest wykonany całkowicie z metalu; profil z aluminium, zakończenia i wsporniki ze stopu metali - profil i zakończenia są wykonane na czarny mat. Możliwość instalacji karnisza do ściany lub do sufitu. Wsporniki ścienny i sufitowy są także w kolorze czarnym mat.

W skład karnisza wchodzi:

- końcówki Interno o długości 7 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 czarny mat, alternatywnie wspornik sufitowy w kolorze czarny mat. Do długości 200cm karnisza - 2 wsporniki, powyżej 200cm - 3 wsporniki
- suwaki agrałkowe lub z żabką w ilości 10 szt. na każdy metr długości. Przeczytaj artykuł, jeśli chcesz się dowiedzieć więcej na temat żabek i agrałek.

W przypadku wyboru długości karnisza powyżej 300 cm profile są dostarczane w dwóch jednakowych częściach, które łączy się dołączonymi łącznikami.

**UWAGA!**

Zamawiana długość karnisza dotyczy długości samych profili - bez zakończeń. Końcówki karnisza przedłużają go łącznie o 14 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 biały błysk , ścienny I stal , sufitowy I biały błysk , sufitowy I stal

## Bezpieczeństwo

### MARCIN DEKOR

**Sp. z o.o. - Sp. komandytowa**

ul. Terespolska 75,

05-074 Halinów,

Nowy Konik k. Warszawy

[info@marcindekor.com.pl](mailto: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.

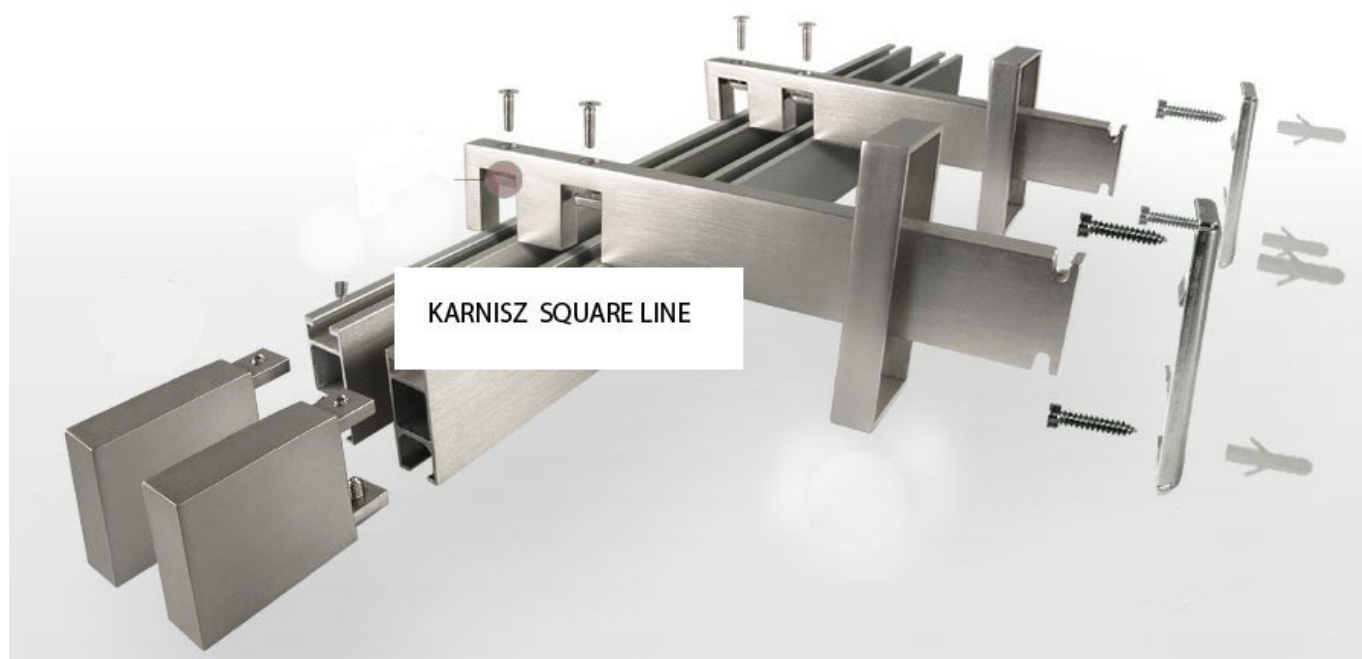
**Mniejszy przekrój profilu powinien być skierowany do góry. Plastikowe ślizgi do zawieszenia zastony ( lub ślizgi z żabkami) wkładamy w część o większym przekroju, skierowaną do dołu.**



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

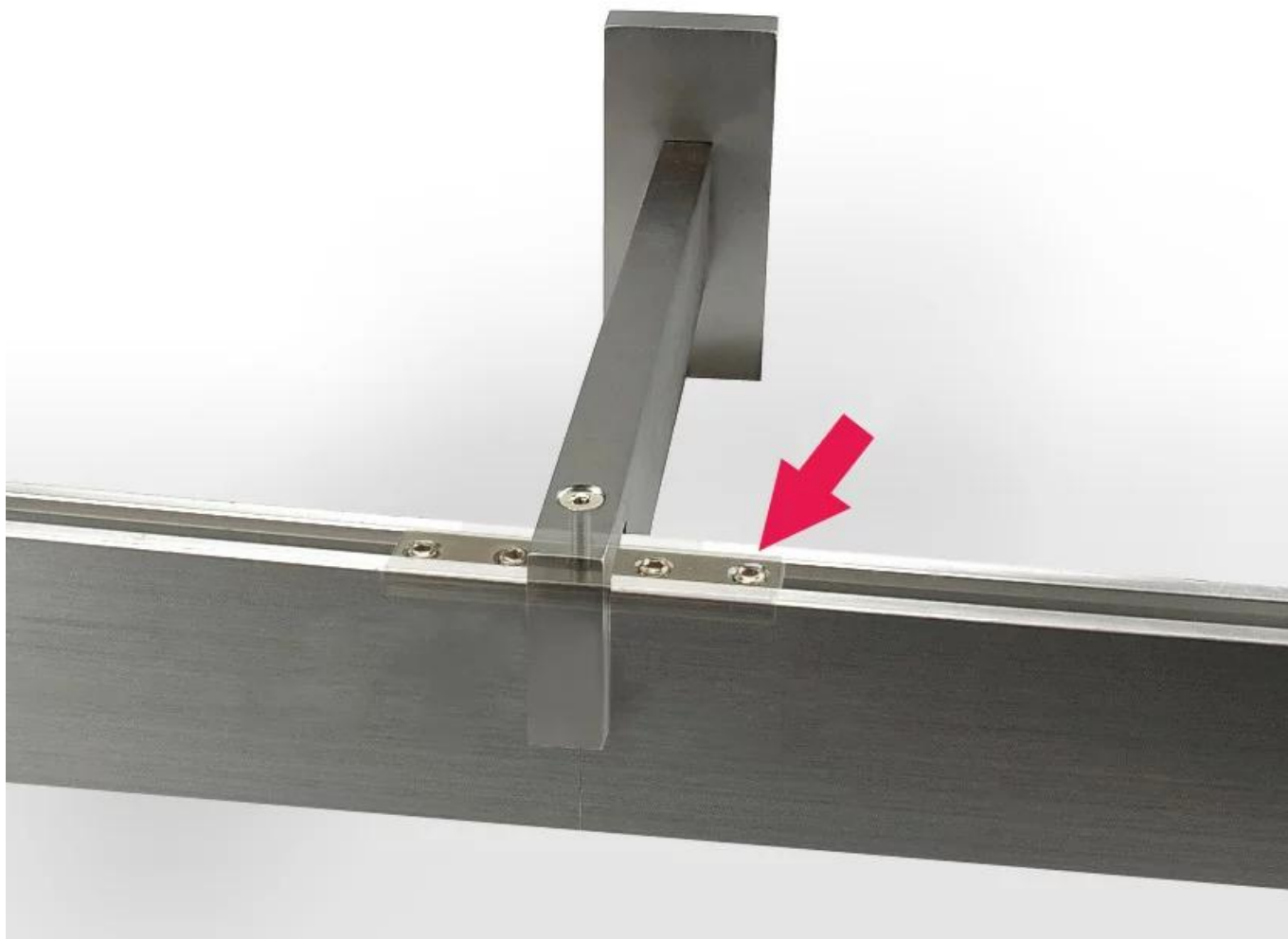
**Uwaga,**  
**Przed dokręceniem należy bardzo dokładnie sprawdzić czy blokada zaskoczyła pod krawędź profilu. W przeciwnym przypadku profil może wysunąć się ze wspornika.**

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 wsuwać 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

