

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podkladki-antyposlizgowe-10-mm-czarne-74816-vorel-p-1538.html>

## Podkładki antypoślizgowe 10 mm czarne 74816 VOREL

Cena brutto	<b>0,76 zł</b>
Cena netto	<b>0,62 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>74816</b>
Kod producenta	<b>74816</b>
Kod EAN	<b>5906083748165</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Kolor	<b>czarny</b>
Wielkość [mm]	<b>10</b>
Kształt	<b>okrągłe</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Materiał	<b>EVA</b>
Ilość [szt.]	<b>24</b>
Taśma samoprzylepna	<b>tak</b>

### Opis produktu

#### Podkładki antypoślizgowe 10 mm czarne 74816 VOREL

Samoprzylepne podkładki antypoślizgowe o grubości 10 mm w kolorze czarnym. Produkt zapewnia stabilizację przedmiotów oraz ochronę powierzchni przed zarysowaniami i uszkodzeniami mechanicznymi.

Grubość 10 mm

Kolor Czarny

Model 74816

Producent VOREL

---

## Charakterystyka podkładek antypoślizgowych

### Grubość materiału 10 mm

Warstwa o grubości 10 mm zapewnia efektywną amortyzację i stabilizację przedmiotów. Taka grubość sprawdza się przy zabezpieczaniu cięższych obiektów, gdzie cieńsze podkładki mogłyby nie zapewnić wystarczającej przyczepności i ochrony przed wibracjami.

### Struktura antypoślizgowa

Specjalna faktura powierzchni zwiększa współczynnik tarcia między podkładką a przedmiotem. Zapobiega to niekontrolowanemu przesuwaniu się obiektów na gładkich powierzchniach takich jak szkło, laminat czy płytki ceramiczne.

### Warstwa samoprzylepna

Podkładki wyposażono w warstwę klejącą umożliwiającą trwałe zamocowanie do różnych powierzchni. Montaż nie wymaga dodatkowych narzędzi ani klejów, co skraca czas instalacji i eliminuje ryzyko nieprawidłowego mocowania.

### Kolor czarny

Neutralny czarny kolor ogranicza widoczność podkładek po zamontowaniu pod meblem lub sprzętem. Rozwiązanie sprawdza się szczególnie przy ciemnych powierzchniach i sprzęcie elektronicznym w kolorze czarnym lub grafitowym.

## Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	74816
Grubość	10 mm
Kolor	Czarny
Typ montażu	Samoprzylepny
Typ produktu	Podkładki antypoślizgowe

## Zastosowanie podkładek antypoślizgowych

- Zabezpieczenie mebli przed przesuwaniem się po podłodze z paneli, płytek lub parkietu
- Stabilizacja sprzętu elektronicznego: laptopów, drukarek, monitorów, klawiatur na biurkach

- 
- Ochrona powierzchni stołów i blatów przed zarysowaniami przez ciężkie przedmioty
  - Montaż pod elementami dekoracyjnymi: wazonami, figurkami, ramkami na półkach
  - Zabezpieczenie narzędzi i urządzeń na stołach warsztatowych przed wibracyjnym przemieszczaniem
  - Stabilizacja przedmiotów w samochodzie na desce rozdzielczej lub w bagażniku
  - Montaż pod stopkami urządzeń AGD w kuchni i łazience
  - Zabezpieczenie sprzętu audio-video przed przesuwaniem się na półkach RTV

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie powierzchni przed montażem

Powierzchnia montażowa powinna być czysta, sucha i odtłuszczona. Resztki kurzu, tłuszczu lub wilgoci zmniejszają skuteczność warstwy klejącej. Zaleca się oczyszczenie miejsca montażu środkiem odtłuszczającym i pozostawienie do całkowitego wyschnięcia przed aplikacją podkładek.

### Technika montażu

Po usunięciu warstwy ochronnej należy docisnąć podkładkę do powierzchni przez kilka sekund. Pełną przyczepność warstwa samoprzylepna osiąga po około 24 godzinach od montażu. W tym czasie należy unikać obciążania podkładek maksymalnym ciężarem.

### Sprawdzenie kompatybilności

Przed montażem warto przetestować przyczepność na niewielkim fragmencie powierzchni, szczególnie w przypadku delikatnych powłok lakierniczych lub fornirów. Niektóre materiały mogą wykazywać wrażliwość na składniki warstwy klejącej.

### Produkty komplementarne

Do kompleksowej ochrony mebli i powierzchni warto rozważyć również filcowe podkładki pod nogi mebli, które ułatwiają przesuwanie oraz silikonowe ograniczniki drzwi zabezpieczające ściany przed uderzeniami.