

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/ochraniacze-na-narozniki-meblowe-74771-vorel-p-1329.html>

## Ochraniacze na narożniki meblowe 74771 VOREL

Cena brutto	<b>5,28 zł</b>
Cena netto	<b>4,29 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>74771</b>
Kod producenta	<b>74771</b>
Kod EAN	<b>5906083747717</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Jednostka	<b>KPL</b>
Materiał	<b>soft plastic</b>
Kształt	<b>okrągłe</b>
Kolor	<b>biały</b>
Ilość [szt.]	<b>4</b>
Taśma samoprzylepna	<b>tak</b>

### Opis produktu

#### Ochraniacze na narożniki meblowe VOREL 74771

Zabezpieczenie narożników mebli wykonane z elastycznego tworzywa sztucznego. Produkt zaprojektowany do montażu na ostrych krawędziach stołów, szafek i innych elementów wyposażenia wnętrz w celu redukcji ryzyka urazów mechanicznych.

Marka **VOREL**

Model **74771**

Materiał **Elastyczne tworzywo**

Typ montażu **Bezinwazyjny**

### Charakterystyka ochraniaczy narożnikowych

### Elastyczne tworzywo sztuczne

Materiał charakteryzuje się podatnością na deformację, co umożliwia dopasowanie do narożników o różnych kątach i kształtach. Struktura tworzywa amortyzuje uderzenia, redukując siłę przekazywaną na ciało przy kontakcie z zabezpieczonym elementem.

### Montaż bez użycia narzędzi

System mocowania oparty na adhezji mechanicznej lub samoprzylepnej taśmie dwustronnej. Instalacja nie wymaga wiercenia otworów ani stosowania trwałych połączeń, co umożliwia demontaż bez uszkodzenia powierzchni mebla.

### Dyskretna forma konstrukcyjna

Profil ochroniacza zaprojektowany z uwzględnieniem minimalnej ingerencji wizualnej w estetykę mebla. Neutralna kolorystyka i kompaktowe wymiary ograniczają widoczność elementu zabezpieczającego po montażu.

### Odporność mechaniczna

Tworzywo sztuczne zachowuje właściwości użytkowe przy wielokrotnych obciążeniach mechanicznych. Materiał nie ulega kruchości ani trwałym odkształceniom podczas typowej eksploatacji w warunkach domowych.

## Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Symbol katalogowy	74771
Materiał wykonania	Elastyczne tworzywo sztuczne
Typ produktu	Ochroniacze narożnikowe
Metoda montażu	Bezinwazyjna (bez narzędzi)
Przeznaczenie	Narożniki mebli domowych i biurowych

## Zastosowanie ochroniaczy narożnikowych

- Zabezpieczenie narożników stołów jadalnianych i kawowych
- Ochrona krawędzi blatów kuchennych i wysp
- Montaż na narożnikach szafek i komód
- Zabezpieczenie regałów i półek ściennych
- Ochrona biurek i mebli biurowych

- 
- Redukcja ryzyka urazów u dzieci i osób starszych
  - Zabezpieczenie mebli w placówkach edukacyjnych
  - Ochrona elementów wyposażenia w przestrzeniach publicznych

## Montaż i użytkowanie

---

### Przygotowanie powierzchni

Przed montażem należy oczyścić narożnik mebla z kurzu, tłuszczu i innych zanieczyszczeń. Powierzchnia powinna być sucha i odtłuszczona, co zapewni odpowiednią adhezję elementu zabezpieczającego. W przypadku mebli lakierowanych lub laminowanych zaleca się sprawdzenie przyczepności na niewidocznym fragmencie.

### Proces instalacji

Ochroniacze nakłada się bezpośrednio na narożnik, dociskając równomiernie przez kilka sekund. Elastyczność materiału umożliwia dostosowanie kształtu do geometrii mebla. Po montażu zaleca się pozostawienie produktu bez obciążeń przez okres wskazany przez producenta w celu pełnego związania warstwy adhezyjnej.

### Konserwacja i demontaż

Ochroniacze można czyścić wilgotną szmatką z użyciem łagodnych detergentów. Demontaż przeprowadza się przez delikatne odciągnięcie od krawędzi mebla. Ewentualne pozostałości kleju usuwa się środkami na bazie alkoholu izopropylowego lub specjalistycznymi preparatami do usuwania adhezywów.

### Produkty powiązane

W ofercie dostępne są również inne elementy zabezpieczające: blokady szuflad i szafek, osłony gniazdek elektrycznych, zabezpieczenia drzwi oraz narożniki o różnych kształtach i rozmiarach do specyficznych zastosowań.