

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walek-malarski-mikrofibra-15cm-30mm-fi-6mm-g66273-geko-p-44170.html>

## Wałek malarski mikrofibra 15cm 30mm fi-6mm G66273 GEKO

Cena brutto	<b>3,85 zł</b>
Cena netto	<b>3,13 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G66273</b>
Kod producenta	<b>G66273</b>
Kod EAN	<b>5901477176081</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Wałek malarski mikrofibra 15cm GEKO G66273

Wałek malarski z mikrofibrą o szerokości 15 cm, przeznaczony do precyzyjnego nakładania rzadkich farb na gładkie powierzchnie. Struktura mikrowłókien zapewnia równomierne rozprowadzenie lakierów akrylowych, bejc i lazur bez pozostawiania śladów.

Szerokość robocza **150 mm**

Średnica wałka **30 mm**

Długość włosia **11 mm**

Średnica otworu **6 mm**

### Charakterystyka techniczna

#### Materiał mikrofibra

Syntetyczne mikrowłókna charakteryzują się dużą gęstością i jednolitą strukturą, co zapobiega tworzeniu smug i pęcherzyków powietrza podczas aplikacji farby. Materiał nie pozostawia włosków na malowanej powierzchni.

### Krótkie włosie 11 mm

Długość włosa determinuje strukturę wykończenia. Wałek 11 mm tworzy bardzo delikatną, prawie gładką powierzchnię, odpowiednią do prac wymagających estetycznego wykończenia bez widocznej tekstury.

### Kompatybilność z uchwytami

Otwór montażowy o średnicy 6 mm pasuje do standardowych uchwytów wałków malarskich. Przed zakupem warto sprawdzić średnicę trzpienia w posiadanym uchwycie – typowe wartości to 6 mm lub 8 mm.

### Przeznaczenie do rzadkich farb

Mikrofibra dobrze współpracuje z farbami o niskiej lepkości – akrylami wodnymi, bejcami i lazurami. Nie nadaje się do farb gęstych (emulsyjne, lateksowe), które wymagają wałków z dłuższym włosiem.

## Specyfikacja techniczna

Model	G66273
Producent	GEKO
Materiał okładziny	Mikrofibra
Szerokość robocza	150 mm (15 cm)
Średnica wałka	30 mm
Długość włosa	11 mm
Średnica otworu montażowego	6 mm
Typ powierzchni	Gładkie (drewno, płyty MDF, metal, szkło)
Rodzaj farb	Rzadkie – akryle, bejce, lazury
Wykończenie	Bardzo delikatna struktura

## Zastosowanie

- Lakierowanie mebli i elementów drewnianych lakierami akrylowymi
- Nakładanie bejc wodnych i alkoholowych na drewno
- Aplikacja lazur do drewna na płyty, altany, elewacje
- Malowanie płyt MDF, HDF i sklejki przed montażem
- Gruntowanie gładkich powierzchni preparatami wodnymi
- Nakładanie impregnatów i środków ochronnych na drewno
- Prace renowacyjne przy meblach i stolarnie okiennej
- Malowanie elementów metalowych farbami akrylowymi

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem wałek należy lekko zwilżyć wodą (dla farb wodnych) lub rozpuszczalnikiem (dla lakierów alkidowych), a następnie odcisnąć nadmiar płynu. Nawilżenie ułatwia równomierne nasycenie mikrofibry farbą i zapobiega jej zbrylaniu.

### Czyszczenie po użyciu

Wałek należy dokładnie wypłukać zaraz po zakończeniu pracy. Farby akrylowe i bejce wodne zmywa się ciepłą wodą z dodatkiem detergentu. Lazury na bazie rozpuszczalników wymagają płukania w odpowiednim rozcieńczalniku. Po wyschnięciu wałek można ponownie używać.

### Sprawdzanie kompatybilności uchwytu

Średnica otworu 6 mm oznacza, że wałek pasuje do uchwytów ze standardowym trzpieniem 6 mm. Jeśli posiadany uchwyt ma trzpień 8 mm, konieczny będzie adapter redukcyjny lub zakup nowego uchwytu. Sprawdzenie średnicy przed zakupem pozwala uniknąć problemów z montażem.

### Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: uchwyt teleskopowy do wałków (ułatwia malowanie sufitów i wysokich ścian), kuweta malarska 15 cm (dopasowana szerokość eliminuje marnowanie farby), pędzel płaski 5 cm (do malowania krawędzi i trudno dostępnych miejsc).