

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walek-malarski-mikrofibra-10cm-30mm-fi-6mm-g66271-geko-p-44169.html>

## Wałek malarski mikrofibra 10cm 30mm fi-6mm G66271 GEKO

Cena brutto	<b>3,54 zł</b>
Cena netto	<b>2,88 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G66271</b>
Kod producenta	<b>G66271</b>
Kod EAN	<b>5901477176074</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Wałek malarski mikrofibra 10cm 30mm fi-6mm GEKO G66271

Wałek malarski z mikrofibrą przeznaczony do pracy z rzadkimi farbami na gładkich powierzchniach. Konstrukcja z włosiem 11 mm zapewnia precyzyjne rozprowadzanie farby bez widocznych śladów.

Szerokość robocza 100 mm

Materiał Mikrofibra

Długość włosia 11 mm

Średnica tulei 5,8 mm

### Charakterystyka techniczna

#### Włosie mikrofibrowe 11 mm

Długość włosia 11 mm to parametr optymalny do rzadkich farb – umożliwia pobieranie odpowiedniej ilości materiału przy jednoczesnym zachowaniu kontroli nad grubością nakładanej warstwy. Krótsze włosie minimalizuje ryzyko kapania i pozostawia bardzo delikatną strukturę powierzchni.

### Średnica robocza 30 mm

Średnica wałka 30 mm to standard w narzędziach do precyzyjnych prac malarskich. Taka konstrukcja zapewnia stabilność podczas pracy i równomierne rozłożenie nacisku na powierzchnię, co przekłada się na jednolity efekt końcowy bez prześwitów.

### Kompatybilność z uchwytami

Otwór o średnicy 5,8 mm (oznaczany jako fi-6mm) pasuje do standardowych uchwytów malarskich dostępnych na rynku. Przed zakupem warto sprawdzić średnicę trzpienia w posiadanym uchwycie – powinna wynosić 6 mm z tolerancją  $\pm 0,2$  mm.

### Szerokość robocza 100 mm

Szerokość 10 cm to wymiar uniwersalny – wystarczająco szeroki do efektywnego pokrywania płaskich powierzchni, jednocześnie na tyle wąski, by umożliwić pracę w ograniczonych przestrzeniach, przy listwach czy w narożnikach.

## Specyfikacja techniczna

Model	G66271
Producent	GEKO
Materiał włosia	Mikrofibra
Szerokość robocza	100 mm
Średnica wałka	30 mm
Długość włosia	11 mm
Średnica otworu (tuleja)	5,8 mm (fi-6mm)
Typ powierzchni	Gładkie
Rodzaj farb	Rzadkie (akryle, bejce, lazury)
Wykończenie	Bardzo delikatna struktura

## Zastosowanie

- Malowanie mebli drewnianych bejcami wodnymi i rozpuszczalnikowymi
- Nakładanie lazur ochronno-dekoracyjnych na drewno
- Pokrywanie gładkich ścian i sufitów farbami akrylowymi
- Gruntowanie powierzchni preparatami akrylowymi
- Malowanie płyt MDF, sklejki i innych gładkich materiałów
- Prace wykończeniowe przy panelach ściennych
- Renowacja mebli i elementów stolarki budowlanej
- Nakładanie impregnatów na drewno wewnątrz pomieszczeń

---

## Dobór wałka do rodzaju farby

---

### Dlaczego mikrofibra do rzadkich farb

Mikrofibra charakteryzuje się niską chłonnością i gładką strukturą, co sprawia, że nie absorbuje nadmiernie rzadkich farb o niskiej lepkości. Materiał ten równomiernie oddaje farbę na powierzchnię bez tworzenia zacieków, co jest kluczowe przy bejcach i lazurach, gdzie liczy się precyzja i cienka warstwa.

### Kiedy stosować krótkie włosie (11 mm)

Włosie o długości 11 mm zaleca się do powierzchni bardzo gładkich – płyt lakierowanych, MDF, drewna szlifowanego, gładzi gipsowych. Krótkie włókna nie pozostawiają widocznej faktury i zapewniają wykończenie zbliżone do efektu natryskowego. Dla chropowatych ścian lub tynków strukturalnych lepiej sprawdzą się wałki z dłuższym włosiem (15-18 mm).

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem wałek należy delikatnie przeczesać dłonią, aby usunąć luźne włókna. Podczas pracy z bejcami i lazurami zaleca się nanoszenie farby w cienkiej warstwie, wykonując ruchy w jednym kierunku zgodnie z rysunkiem drewna.

Po zakończeniu pracy wałek należy dokładnie wypłukać w rozpuszczalniku odpowiednim dla użytej farby (woda dla akryli i bejc wodnych, terpentyna lub rozcieńczalnik dla lazur rozpuszczalnikowych). Czyszczenie należy prowadzić do momentu, aż wypływająca ciecz będzie całkowicie przezroczysta.

Wałek po wyczyszczeniu należy delikatnie odwirować lub odcisnąć ręką, a następnie pozostawić do wyschnięcia w pozycji wiszącej. Przechowywanie w pozycji poziomej może spowodować odkształcenie włosa.

### Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: uchwyt malarski z gwintem pod przedłużkę (średnica trzpienia 6 mm), kuweta malarska 15 cm, przedłużka teleskopowa do prac sufitowych, pędzel płaski do malowania narożników i krawędzi.