

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walek-malarski-girpaint-18cm-z-uchwytem-6mm-09336-vorel-p-3800.html>

## Wałek malarski girpaint 18cm z uchwytem 6mm 09336 VOREL

Cena brutto	<b>10,93 zł</b>
Cena netto	<b>8,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>09336</b>
Kod producenta	<b>09336</b>
Kod EAN	<b>5906083093364</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Wymiar [mm]	<b>180</b>

### Opis produktu

#### Wałek malarski Girpaint 18cm z uchwytem 6mm VOREL 09336

Wałek malarski z tworzywowym uchwytem o średnicy 6 mm, przeznaczony do nakładania farb emulsyjnych, akrylowych i lateksowych na ściany oraz sufity. Szerokość robocza 18 cm umożliwia efektywne malowanie średnich powierzchni.

Szerokość robocza **18 cm**

Średnica uchwyty **6 mm**

Materiał uchwyty **Tworzywo sztuczne**

Model **09336**

### Charakterystyka wałka malarskiego 18cm

#### Szerokość robocza 18 cm

Uniwersalny wymiar do malowania ścian i sufitów w pomieszczeniach mieszkalnych. Zapewnia kompromis między wydajnością pracy a precyzją w trudniej dostępnych miejscach, takich jak przestrzenie wokół grzejników czy przy listwach.

### Uchwyt 6 mm

Standardowa średnica uchwytu kompatybilna z większością teleskopowych drążków malarskich dostępnych na rynku. Materiał tworzywowy zapewnia lekkość narzędzia i obniża zmęczenie podczas wielogodzinnej pracy.

### Zastosowanie z farbami wodnymi

Walek przeznaczony do pracy z farbami emulsyjnymi, akrylowymi i lateksowymi. Struktura wkładu umożliwia równomierne rozprowadzanie farby bez pozostawiania smug i nakładów materiału.

### Konstrukcja z wymiennym wkładem

Możliwość wymiany zużytego wkładu malarskiego na nowy pozwala na wielokrotne wykorzystanie uchwytu. Obniża to koszty eksploatacji przy regularnych pracach remontowych.

## Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	09336
Seria	Girpaint
Szerokość robocza wałka	18 cm
Średnica uchwytu	6 mm
Materiał uchwytu	Tworzywo sztuczne
Przeznaczenie	Malowanie ścian i sufitów
Rodzaj farb	Emulsyjne, akrylowe, lateksowe

## Zastosowanie wałka malarskiego

- Malowanie ścian w pomieszczeniach mieszkalnych farbami emulsyjnymi
- Nakładanie farb akrylowych na sufity
- Prace renowacyjne z farbami lateksowymi w łazienkach i kuchniach
- Odświeżanie powierzchni w biurach i przestrzeniach komercyjnych
- Malowanie gładzi gipsowych po szpachlowaniu
- Nakładanie pierwszej i drugiej warstwy farby na tynki
- Prace wykończeniowe w nowych budynkach
- Szybkie odmalowanie pomieszczeń przed wynajmem

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Przygotowanie do pracy**

Przed pierwszym użyciem wałek należy zwilżyć wodą i odcisnąć nadmiar. Eliminuje to luźne włókna wkładu i poprawia chłonność farby. W przypadku stosowania drążka teleskopowego należy sprawdzić, czy średnica 6 mm jest kompatybilna z posiadanym przedłużaczem.

### **Czyszczenie po malowaniu**

Po zakończeniu pracy wałek należy niezwłocznie wypłukać w ciepłej wodzie do momentu, gdy spływająca woda będzie całkowicie przezroczysta. Farby akrylowe i lateksowe zasychają szybko, dlatego opóźnienie w czyszczeniu może skutkować trwałym uszkodzeniem wkładu. Po wypłukaniu wałek należy odwirować i pozostawić do wyschnięcia w pozycji wiszącej.

### **Sprawdzanie kompatybilności z drążkiem**

Uchwyt o średnicy 6 mm pasuje do standardowych drążków teleskopowych z gwintem wewnętrznym. Przed zakupem przedłużacza warto zweryfikować średnicę mocowania – niektóre modele wymagają adapterów. Zbyt luźne połączenie może powodować niestabilność podczas malowania sufitów.