

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walek-wymienny-do-urzadzenia-09397-09398-vorel-p-48843.html>

## walek wymienny do urządzenia 09397 09398 VOREL

Cena brutto	<b>10,78 zł</b>
Cena netto	<b>8,76 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>09398</b>
Kod producenta	<b>09398</b>
Kod EAN	<b>5906083077234</b>
Producent	<b>Vorel</b>

### Opis produktu

#### Walek wymienny do urządzenia malarskiego VOREL 09397 - model 09398

Wymienny walek malarski o szerokości 230 mm, przeznaczony do współpracy z wálkiem ze zbiornikiem na farbę VOREL 09397. Perforowana konstrukcja bezszwowa zapewnia równomierne rozprowadzanie farby na ścianach i sufitach.

Kompatybilność VOREL 09397

Szerokość robocza 230 mm

Konstrukcja **Bezszwowa**

Model 09398

### Charakterystyka wálka wymiennego

#### Konstrukcja perforowana bezszwowa

Perforacja wálka umożliwia optymalne nasycenie materiału farbą z wewnętrznego zbiornika, a bezszwowe wykonanie eliminuje ryzyko powstawania linii i nierówności na malowanej powierzchni. Konstrukcja zapewnia ciągły przepływ farby podczas pracy.

#### Osłona przeciwbryzgowa

Zintegrowana osłona ogranicza rozbryzgiwanie farby podczas malowania, co zwiększa czystość pracy i redukuje zużycie materiału.

Szczególnie przydatna przy malowaniu sufitów, gdzie ryzyko zabrudzenia jest największe.

### Szerokość robocza 230 mm

Parametr ten określa efektywną powierzchnię kontaktu wałka ze ścianą. Szerokość 230 mm stanowi kompromis między szybkością pracy na dużych powierzchniach a manewrowością w trudniejszych miejscach, takich jak narożniki czy przestrzenie wokół okien.

### System wymienny

Możliwość szybkiej wymiany wałka bez konieczności czyszczenia całego urządzenia. Po zakończeniu pracy lub przy zmianie koloru farby wystarczy wymienić sam wałek, co skraca czas przygotowania i zwiększa wydajność pracy.

## Specyfikacja techniczna

Marka	VOREL
Model	09398
Kompatybilność	Wałek malarski ze zbiornikiem VOREL 09397
Szerokość wałka	230 mm
Konstrukcja	Perforowana, bezszwowa
Materiał części roboczej	Materiał tekstylny
Wyposażenie dodatkowe	Ostona przeciwbryzgowa
Zastosowanie	Malowanie ścian i sufitów

## Zastosowanie wałka wymiennego

- Malowanie dużych powierzchni ścian w pomieszczeniach mieszkalnych
- Nakładanie farby na sufity z wykorzystaniem systemu zbiornikowego
- Prace renowacyjne wymagające częstej wymiany wałka
- Malowanie farbami emulsyjnymi, akrylowymi i lateksowymi
- Prace wykończeniowe w budownictwie mieszkaniowym
- Odnawianie pomieszczeń biurowych i użyteczności publicznej
- Szybkie nakładanie podkładów i farb kryjących

## Użytkowanie i konserwacja

### Montaż wałka wymiennego

Przed montażem należy sprawdzić, czy wałek jest przeznaczony do modelu 09397. Wałek zakłada się na mechanizm mocujący urządzenia bazowego zgodnie z instrukcją producenta. Po zamontowaniu należy upewnić się, że wałek jest stabilnie osadzony i

---

obraca się swobodnie.

### **Przygotowanie do pracy**

Po napełnieniu zbiornika farbą system perforacji automatycznie nasąca wałek. Przed rozpoczęciem malowania zaleca się wykonanie kilku ruchów próbnych na kartonie lub folii malarskiej, aby sprawdzić równomierność nakładania farby i działanie osłony przeciwbryzgowej.

### **Wymiana zużytego wałka**

Wałek należy wymieniać, gdy materiał ulegnie nadmiernemu zużyciu, utraci sprężystość lub zacznie pozostawiać smugi. Regularna wymiana wałków zapewnia zachowanie jakości wykończenia i wydajności pracy. Zużyty wałek demontuje się zgodnie z procedurą dla modelu 09397.

### **Produkt kompatybilny**

Wałek wymienny 09398 współpracuje wyłącznie z wałkiem malarskim ze zbiornikiem na farbę VOREL 09397. Przed zakupem należy upewnić się, że posiada się urządzenie bazowe lub planuje jego zakup.

...