

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	10,93 zł
Cena netto	8,89 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	09336
Kod producenta	09336
Kod EAN	5906083093364
Producent	Vorel
Wymiar [mm]	180
Jednostka	SZT

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 uchwyty 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 uchwyty. Obniża to koszty eksploatacji przy regularnych pracach remontowych.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	09336
Seria	Girpaint
Szerokość robocza wałka	18 cm
Średnica uchwyty	6 mm
Materiał uchwyty	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.