

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walek-malarski-moltopren-3-5-x-7cm-z-uchwytem-6mm-09371-vorel-p-4140.html>

Wałek malarski moltopren 3,5 x 7cm z uchwytem 6mm 09371 VOREL

Cena brutto	3,12 zł
Cena netto	2,54 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	09371
Kod producenta	09371
Kod EAN	5906083093715
Producent	Vorel
Wymiar [mm]	35x70
Jednostka	SZT
Średnica uchwyty [mm]	6

Opis produktu

Wałek malarski moltopren 3,5 x 7cm z uchwytem 6mm 09371 VOREL

Kompaktowy wałek gąbkowy z powierzchnią roboczą wykonaną z moltoprenu, przeznaczony do precyzyjnego malowania niewielkich powierzchni farbami wodorozcieńczalnymi i rozpuszczalnikowymi. Model 09371 VOREL łączy lekkość konstrukcji z funkcjonalnością uchwyty 6mm, umożliwiającą montaż na kijach teleskopowych.

Wymiary wałka 3,5 x 7 cm

Materiał powierzchni Moltopren

Średnica uchwyty 6 mm

Typ farb Wodo- i rozpuszczalnikowe

Charakterystyka techniczna wałka malarskiego moltopren

Powierzchnia robocza z moltoprenu

Moltopren to elastyczna gąbka poliuretanowa o drobnokomórkowej strukturze, która zapewnia równomierne pobieranie i oddawanie farby bez pozostawiania smugów. Materiał charakteryzuje się odpornością na ścieranie i zachowuje sprężystość przez cały okres użytkowania, co przekłada się na stabilną jakość powłoki.

Kompaktowe wymiary 3,5 x 7 cm

Niewielki rozmiar wałka umożliwia precyzyjne malowanie w miejscach trudnodostępnych, wokół framug, listew przypodłogowych, za grzejnikami oraz na profilowanych powierzchniach. Szerokość 3,5 cm pozwala na kontrolowane nakładanie farby bez ryzyka zabrudzenia przylegających elementów.

Uchwyt 6mm kompatybilny z kijami teleskopowymi

Standardowy gwint 6mm umożliwia montaż wałka na kijach przedłużających, co eliminuje konieczność używania drabin przy malowaniu górnych partii ścian i sufitów. Uchwyt z tworzywa sztucznego zapewnia stabilne połączenie i redukuje ciężar narzędzia podczas pracy.

Uniwersalność stosowanych farb

Moltopren jest odporny zarówno na rozpuszczalniki organiczne, jak i wodę, co pozwala na stosowanie wałka z farbami emulsyjnymi, akrylowymi, lateksowymi, olejnymi oraz preparatami na bazie rozcieńczalników bez degradacji materiału gąbki.

Specyfikacja techniczna

Model	09371
Producent	VOREL
Szerokość wałka	3,5 cm
Długość wałka	7 cm
Materiał powierzchni roboczej	Moltopren (gąbka poliuretanowa)
Materiał uchwytu	Tworzywo sztuczne
Średnica gwintu uchwytu	6 mm
Kompatybilność z farbami	Wodorozcieńczalne i rozpuszczalniki

Zastosowanie wałka malarskiego moltopren

- Malowanie za grzejnikami i rurami instalacyjnymi
- Nakładanie farby wokół framug drzwiowych i okiennych

-
- Precyzyjne malowanie listew przypodłogowych i ozdobnych
 - Lakierowanie i bejcowanie mebli oraz elementów stolarki
 - Aplikacja farb antykorozyjnych na konstrukcjach stalowych
 - Malowanie profilowanych powierzchni i detali architektonicznych
 - Nakładanie impregnatów i preparatów ochronnych na drewno
 - Prace renowacyjne wymagające dostępu do wąskich przestrzeni

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem wałek należy zwilżyć wodą lub rozcieńczalnikiem odpowiednim do stosowanej farby, a następnie dokładnie wycisnąć nadmiar płynu. Zabieg ten ułatwia równomierne nasycenie gąbki farbą i zapobiega powstawaniu zacieków. Farbę należy nakładać na paletę lub tackę malarską, a następnie równomiernie nasycać wałek, unikając jego przesycenia.

Czyszczenie po użyciu

Po zakończeniu malowania wałek należy niezwłocznie wypłukać w wodzie (farby wodne) lub odpowiednim rozcieńczalniku (farby olejne i rozpuszczalnikowe). Gąbkę moltopren należy wielokrotnie zanurzać i wyciskać, aż płyn będzie przejrzysty. Po wyschnięciu wałek można ponownie używać. Zaschniętą farbę trudno usunąć bez uszkodzenia struktury moltoprenu.

Montaż na kiju teleskopowym

Aby zamontować wałek na kiju przedłużającym, należy wkręcić gwint 6mm uchwyty w odpowiednie złącze kija. Połączenie powinno być dokręcone ręcznie do oporu, bez stosowania nadmiernej siły, która mogłaby uszkodzić gwint w uchwycie z tworzywa. Przed rozpoczęciem malowania warto sprawdzić stabilność połączenia.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia stanowiska malarskiego warto rozważyć: kije teleskopowe z gwintem 6mm o regulowanej długości, tacki malarskie z wkładami jednorazowymi, pędzle płaskie do malowania narożników oraz taśmy malarskie zabezpieczające powierzchnie przed zabrudzeniem.