

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walek-malarski-poliakryl-zlota-nic-10cm-18mm-fi-6mm-g66231-geko-p-44149.html>

Wałek malarski poliakryl złota nic 10cm 18mm fi-6mm G66231 GEKO

Cena brutto	2,15 zł
Cena netto	1,75 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G66231
Kod producenta	G66231
Kod EAN	5901477175855
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wałek malarski poliakrylowy GEKO G66231 - 10 cm

Wałek malarski z włosiem poliakrylowym przeznaczony do malowania gładkich powierzchni farbami wodnymi. Szerokość 10 cm pozwala na precyzyjne malowanie mniejszych powierzchni oraz trudno dostępnych miejsc.

Szerokość 100 mm

Długość włosia 12 mm

Materiał Poliakryl

Średnica tulei 18 mm

Charakterystyka techniczna

Włosie poliakrylowe 12 mm

Długość włosia 12 mm zapewnia gładkie wykończenie powierzchni bez widocznych śladów. Poliakryl charakteryzuje się dobrą chłonnością farby i równomiernym jej oddawaniem podczas malowania, co przekłada się na jednolite pokrycie bez zacieków.

Kompaktowe wymiary robocze

Szerokość 10 cm to uniwersalny rozmiar pozwalający na malowanie zarówno większych powierzchni, jak i precyzyjną pracę przy krawędziach, wokół okien czy w niewielkich pomieszczeniach. Średnica tulei 18 mm to standard pasujący do większości uchwytów.

Kompatybilność z farbami wodnymi

Wałek współpracuje z farbami lateksowymi, akrylowymi, emulsyjnymi i silikatowymi. Poliakryl nie wchodzi w reakcję z rozpuszczalnikami wodnymi i zachowuje właściwości przez cały czas użytkowania.

Delikatna struktura wykończenia

Wałek pozostawia subtelną, jednorodną teksturę powierzchni. Nie tworzy efektu "pomarańczowej skórki" charakterystycznego dla wałków z dłuższym włosiem, co czyni go odpowiednim do gładkich ścian i sufitów.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G66231
Materiał włosia	Poliakryl (złota nić)
Szerokość wałka	100 mm
Długość włosia	12 mm
Średnica tulei	18 mm
Średnica otworu montażowego	6 mm (5,8 mm)
Typ powierzchni	Gładkie
Rodzaje farb	Lateksowe, akrylowe, emulsyjne, silikatowe
Wykończenie	Delikatna struktura

Zastosowanie

- Malowanie gładkich ścian w pomieszczeniach mieszkalnych
- Nakładanie farb emulsyjnych i lateksowych na sufity
- Prace wykończeniowe w niewielkich pomieszczeniach
- Malowanie powierzchni wokół okien i drzwi
- Renowacja mebli lakierowanych farbami akrylowymi
- Nakładanie farb silikatowych na tynki mineralne
- Precyzyjne malowanie fragmentów ścian wymagających kontroli

Dobór wałka do rodzaju powierzchni

Długość włosia 12 mm jest przeznaczona do powierzchni gładkich – tynków gipsowych, płyt kartonowo-gipsowych, starych powłok malarskich. Do powierzchni chropowatych lub strukturalnych zaleca się wałki z włosiem 15-18 mm, które lepiej wypełniają

nierówności.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem wałek należy zwilżyć wodą i dokładnie wyżyć – usuwa to luźne włókna i poprawia chłonność. Średnica otworu montażowego 6 mm wymaga uchwytu z trzpieniem o odpowiedniej grubości – standardowe uchwyty teleskopowe i krótkie są zazwyczaj kompatybilne.

Po zakończeniu pracy wałek należy wypłukać w ciepłej wodzie z dodatkiem detergentu, usuwając resztki farby z włosa. Niewypłukane resztki farby powodują stwardnienie włókien i uniemożliwiają ponowne użycie. Wałek powinien schnąć w pozycji wiszącej lub leżącej na siatce, aby zachować kształt.

Sprawdzanie kompatybilności z uchwytem

Przed zakupem warto sprawdzić średnicę trzpienia posiadanego uchwytu. Otwór montażowy o średnicy 6 mm (5,8 mm) to standard w wałkach małych i średnich. W przypadku uchwytów profesjonalnych z grubszym trzpieniem może być konieczne zastosowanie adaptera.

Produkty powiązane

Do kompletu z wałkiem warto rozważyć: uchwyt teleskopowy umożliwiający malowanie sufitów bez drabiny, tackę malarską z wkładem jednorazowym ułatwiającą równomierne nabieranie farby, pędzel płaski do malowania krawędzi oraz folię malarską zabezpieczającą podłogi i meble.