

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walek-malarski-poliakryl-zlota-nic-7cm-18mm-fi-6mm-g66229-geko-p-44148.html>

Walek malarski poliakryl złota nić 7cm 18mm fi-6mm G66229 GEKO

Cena brutto	2,00 zł
Cena netto	1,63 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G66229
Kod producenta	G66229
Kod EAN	5901477175848
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Walek malarski poliakryl złota nić 7cm 18mm GEKO G66229

Walek malarski z włosiem poliakrylowym o długości 12 mm, przeznaczony do malowania gładkich powierzchni farbami wodnymi. Kompaktowa szerokość 70 mm umożliwia precyzyjną pracę przy mniejszych powierzchniach i trudno dostępnych miejscach.

Szerokość robocza 70 mm

Długość włosia 12 mm

Materiał Poliakryl

Typ powierzchni Gładkie

Charakterystyka techniczna

Włosie poliakrylowe 12 mm

Syntetyczne włókna poliakrylowe o średniej długości zapewniają równomierne rozprowadzanie farby na gładkich powierzchniach. Długość 12 mm to standard dla ścian i sufitów o niewielkiej chropowatości, który minimalizuje tworzenie się pęcherzyków powietrza podczas aplikacji.

Kompaktowa szerokość 70 mm

Wąska powierzchnia robocza sprawdza się przy malowaniu pasów między kolorami, przy listwach przypodłogowych, wokół framug drzwiowych i okiennych oraz w małych pomieszczeniach typu łazienka czy korytarz, gdzie standardowe wałki 25 cm są mało praktyczne.

Średnica tulei 18 mm

Średnica zewnętrzna wałka 18 mm przy średnicy otworu 5,8 mm oznacza grubość ścianki tulei około 6 mm. Taka konstrukcja zapewnia sztywność podczas pracy i równomierne przenoszenie nacisku na całej szerokości wałka.

Kompatybilność z uchwytami

Otwór o średnicy 5,8 mm (oznaczany również jako 6 mm) to najczęstszy standard w uchwytach teleskopowych i standardowych. Sprawdź średnicę trzpienia uchwytu przed zakupem – większość profesjonalnych uchwytów ma właśnie ten rozmiar.

Specyfikacja techniczna

Model	G66229
Producent	GEKO
Materiał włosia	Poliakryl (złota nić)
Szerokość robocza	70 mm
Średnica zewnętrzna tulei	18 mm
Długość włosia	12 mm
Średnica otworu pod uchwyt	5,8 mm (6 mm)
Typ powierzchni	Gładkie (gładzie, płyty GK, drewno)
Rodzaje farb	Lateksowe, akrylowe, emulsyjne, silikatowe
Wykończenie	Delikatna struktura

Zastosowanie

- Malowanie ścian i sufitów w małych pomieszczeniach
- Prace wykończeniowe przy listwach i krawędziach
- Malowanie mebli i elementów drewnianych
- Nanoszenie farb na płyty gipsowo-kartonowe
- Prace renowacyjne w trudno dostępnych miejscach
- Pokrywanie powierzchni zagruntowanych gładziami
- Malowanie paneli ściennych i boazerii
- Aplikacja farb dekoracyjnych na gładkich podłożach

Dobór wałka do rodzaju powierzchni

Długość włosa a chropowatość podłoża

Wałek z włosiem 12 mm jest przeznaczony do powierzchni gładkich i lekko strukturalnych. Do ścian z tynkiem strukturalnym (chropowatość powyżej 2 mm) stosuje się wałki z włosiem 18-20 mm. Im dłuższe włosie, tym lepiej wypełnia nierówności, ale pozostawia grubszą warstwę farby.

Farby wodne i poliakryl

Włókna poliakrylowe są odporne na rozpuszczalniki wodne i nie tracą sprężystości podczas pracy z farbami emulsyjnymi. Po zakończeniu prac wałek należy dokładnie wypłukać w ciepłej wodzie – resztki farby w głębi włosa powodują stwardnienie i utratę elastyczności.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem wałek warto zwilżyć wodą i odwirować – usunie to luźne włókna, które mogłyby pozostać na malowanej powierzchni. Podczas malowania utrzymuj stały, umiarkowany nacisk i nakładaj farbę ruchem w kształcie litery W, aby uniknąć widocznych przejść między pasami.

Po zakończeniu prac natychmiast wypłucz wałek w bieżącej wodzie, aż do momentu gdy woda będzie całkowicie przezroczysta. Odwiruj nadmiar wody i pozostaw do wyschnięcia w pozycji poziomej. Nie pozostawiaj wałka w wodzie na dłużej – powoduje to rozluźnienie klejenia włókien do tulei.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: uchwyt teleskopowy z trzpieniem 6 mm (umożliwia malowanie sufitów bez drabiny), kuwetę malarską 15 cm (dopasowana do szerokości wałka), wkłady wymienne 70 mm (jeśli planujesz częste użytkowanie) oraz taśmę malarską 30-50 mm do zabezpieczenia krawędzi.