

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walek-malarski-poliamid-15cm-18mm-fi-6mm-g66305-geko-p-44182.html>

Wałek malarski poliamid 15cm 18mm fi-6mm G66305 GEKO

Cena brutto	3,16 zł
Cena netto	2,57 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G66305
Kod producenta	G66305
Kod EAN	5901477176210
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wałek malarski poliamidowy 15 cm GEKO G66305

Wałek malarski z włosiem poliamidowym 11 mm, przeznaczony do aplikacji gęstych farb emulsyjnych, lateksowych i akrylowych. Szerokość 15 cm zapewnia efektywne pokrywanie średnich powierzchni, pozostawiając delikatną strukturę.

Szerokość wałka 150 mm

Długość włosia 11 mm

Materiał Poliamid

Średnica tulei 18 mm

Charakterystyka techniczna

Włosie poliamidowe 11 mm

Włókna poliamidowe charakteryzują się wysoką odpornością na ścieranie i rozdarcia, co przekłada się na dłuższą żywotność wałka. Długość 11 mm jest standardem dla gładkich i średnio chropowatych powierzchni - zapewnia równomierne rozprowadzenie farby bez nadmiernego zużycia materiału.

Kompatybilność z uchwytem

Otwór montażowy o średnicy 5,8 mm pasuje do standardowych uchwytów wałków malarskich dostępnych na rynku. Tuleja o średnicy 18 mm zapewnia stabilne osadzenie na uchwycie i płynne obracanie się podczas pracy.

Przeznaczenie do farb gęstych

Konstrukcja włosia została dostosowana do pracy z farbami emulsyjnymi, lateksowymi i akrylowymi o wyższej lepkości. Poliamid dobrze pobiera i oddaje gęstsze preparaty, minimalizując konieczność wielokrotnego maczania.

Efekt delikatnej struktury

Wałek pozostawia subtelną, równomierną fakturę na malowanej powierzchni. To efekt konstrukcji włosia – nie jest to gładkie wykończenie jak po wałku aksamitnym, ale też nie głęboka struktura jak po wałku długowłosym.

Specyfikacja techniczna

Model	G66305
Producent	GEKO
Materiał włosia	Tkanina poliamidowa
Szerokość wałka	150 mm
Średnica tulei	18 mm
Długość włosia	11 mm
Średnica otworu montażowego	5,8 mm
Rodzaj farb	Emulsyjne, lateksowe, akrylowe (gęste)
Typ powierzchni	Gładkie i chropowate
Wykończenie	Delikatna struktura

Zastosowanie

- Malowanie ścian i sufitów farbami emulsyjnymi w pomieszczeniach mieszkalnych
- Aplikacja farb lateksowych na powierzchnie narażone na wilgoć (kuchnie, łazienki)
- Nakładanie farb akrylowych na ściany wewnętrzne i zewnętrzne
- Prace wykończeniowe na płytach gipsowo-kartonowych
- Malowanie tynków strukturalnych o średniej chropowatości
- Odnawianie powierzchni wcześniej malowanych
- Prace przy renowacji pomieszczeń o powierzchni do kilkudziesięciu metrów kwadratowych

Jak dobrać długość włosia wałka?

Włosie 11 mm to rozwiązanie uniwersalne. Krótsze włosie (6-8 mm) stosuje się na gładkich powierzchniach, gdy zależy nam na minimalnej strukturze. Dłuższe (13-18 mm) sprawdza się na chropowatych ścianach i tynkach – lepiej wypełnia nierówności. Wałek 11 mm to kompromis między wydajnością a jakością wykończenia.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem wałek należy zwilżyć wodą i lekko odcisnąć – usunie to luźne włókna i poprawi chłonność. Podczas malowania wałek maczamy w farbie na około 2/3 długości włosia, a nadmiar usuwamy na kratce wyciskającej. Po zakończeniu pracy wałek należy dokładnie wypłukać w wodzie (farby wodne) lub odpowiednim rozpuszczalniku (farby olejne) do momentu, gdy płyn będzie przezroczysty.

Wałki poliamidowe można używać wielokrotnie, pod warunkiem właściwego czyszczenia. Po wypłukaniu wałek należy lekko odcisnąć i pozostawić do wyschnięcia w pozycji poziomej lub zawiesić. Nie należy pozostawiać mokrego wałka na uchwycie przez dłuższy czas – może to spowodować deformację włosia.

Kompatybilność z uchwytami teleskopowymi

Standardowy otwór 5,8 mm pozwala na montaż wałka na większości dostępnych uchwytów, w tym teleskopowych. Uchwyty z możliwością regulacji długości ułatwiają malowanie wysokich ścian i sufitów bez konieczności używania drabiny.

Produkty uzupełniające

Do pracy z wałkiem malarskim przydadzą się: kuweta malarska z kratką wyciskającą (dopasowana do szerokości 15 cm), uchwyt teleskopowy do malowania wysokich powierzchni, pędzel płaski do malowania narożników i krawędzi, folia malarska do zabezpieczenia podłóg i mebli.