

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walek-malarski-mikrofibra-15cm-30mm-fi-6mm-g66273-geko-p-44170.html>

Wałek malarski mikrofibra 15cm 30mm fi-6mm G66273 GEKO

Cena brutto	3,85 zł
Cena netto	3,13 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G66273
Kod producenta	G66273
Kod EAN	5901477176081
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wałek malarski mikrofibra 15cm GEKO G66273

Wałek malarski z mikrofibrą o szerokości 15 cm, przeznaczony do precyzyjnego nakładania rzadkich farb na gładkie powierzchnie. Struktura mikrowłókien zapewnia równomierne rozprowadzenie lakierów akrylowych, bejc i lazur bez pozostawiania śladów.

Szerokość robocza **150 mm**

Średnica wałka **30 mm**

Długość włosia **11 mm**

Średnica otworu **6 mm**

Charakterystyka techniczna

Materiał mikrofibra

Syntetyczne mikrowłókna charakteryzują się dużą gęstością i jednolitą strukturą, co zapobiega tworzeniu smug i pęcherzyków powietrza podczas aplikacji farby. Materiał nie pozostawia włosków na malowanej powierzchni.

Krótkie włosie 11 mm

Długość włosa determinuje strukturę wykończenia. Wałek 11 mm tworzy bardzo delikatną, prawie gładką powierzchnię, odpowiednią do prac wymagających estetycznego wykończenia bez widocznej tekstury.

Kompatybilność z uchwytami

Otwór montażowy o średnicy 6 mm pasuje do standardowych uchwytów wałków malarskich. Przed zakupem warto sprawdzić średnicę trzpienia w posiadanym uchwycie – typowe wartości to 6 mm lub 8 mm.

Przeznaczenie do rzadkich farb

Mikrofibra dobrze współpracuje z farbami o niskiej lepkości – akrylami wodnymi, bejcami i lazurami. Nie nadaje się do farb gęstych (emulsyjne, lateksowe), które wymagają wałków z dłuższym włosiem.

Specyfikacja techniczna

Model	G66273
Producent	GEKO
Materiał okładziny	Mikrofibra
Szerokość robocza	150 mm (15 cm)
Średnica wałka	30 mm
Długość włosa	11 mm
Średnica otworu montażowego	6 mm
Typ powierzchni	Gładkie (drewno, płyty MDF, metal, szkło)
Rodzaj farb	Rzadkie – akryle, bejce, lazury
Wykończenie	Bardzo delikatna struktura

Zastosowanie

- Lakierowanie mebli i elementów drewnianych lakierami akrylowymi
- Nakładanie bejc wodnych i alkoholowych na drewno
- Aplikacja lazur do drewna na płyty, altany, elewacje
- Malowanie płyt MDF, HDF i sklejki przed montażem
- Gruntowanie gładkich powierzchni preparatami wodnymi
- Nakładanie impregnatów i środków ochronnych na drewno
- Prace renowacyjne przy meblach i stolarnie okiennej
- Malowanie elementów metalowych farbami akrylowymi

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem wałek należy lekko zwilżyć wodą (dla farb wodnych) lub rozpuszczalnikiem (dla lakierów alkidowych), a następnie odcisnąć nadmiar płynu. Nawilżenie ułatwia równomierne nasycenie mikrofibry farbą i zapobiega jej zbrylaniu.

Czyszczenie po użyciu

Wałek należy dokładnie wypłukać zaraz po zakończeniu pracy. Farby akrylowe i bejce wodne zmywa się ciepłą wodą z dodatkiem detergentu. Lazury na bazie rozpuszczalników wymagają płukania w odpowiednim rozcieńczalniku. Po wyschnięciu wałek można ponownie używać.

Sprawdzanie kompatybilności uchwytu

Średnica otworu 6 mm oznacza, że wałek pasuje do uchwytów ze standardowym trzpieniem 6 mm. Jeśli posiadany uchwyt ma trzpień 8 mm, konieczny będzie adapter redukcyjny lub zakup nowego uchwytu. Sprawdzenie średnicy przed zakupem pozwala uniknąć problemów z montażem.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: uchwyt teleskopowy do wałków (ułatwia malowanie sufitów i wysokich ścian), kuweta malarska 15 cm (dopasowana szerokość eliminuje marnowanie farby), pędzel płaski 5 cm (do malowania krawędzi i trudno dostępnych miejsc).