

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walek-malarski-do-naroznikow-10-5cm-18mm-g66315-geko-p-44189.html>

Wałek malarski do narożników 10,5cm 18mm G66315 GEKO



Cena brutto	8,44 zł
Cena netto	6,86 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G66315
Kod producenta	G66315
Kod EAN	5901477176265
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wałek malarski do narożników 10,5cm 18mm GEKO G66315

Specjalistyczny wałek z poliakrylu przeznaczony do precyzyjnego malowania narożników wewnętrznych i zewnętrznych. Dzięki kompaktowej średnicy 10,5 cm i włosiu o długości 18 mm umożliwia równomierne nakładanie farb wodnych w miejscach trudno dostępnych dla standardowych wałków.

Średnica wałka 10,5 cm

Długość włosia 18 mm

Materiał Poliakryl

Średnica uchwyty 6 mm

Charakterystyka produktu

Kompaktowa średnica 10,5 cm

Mniejsza średnica w porównaniu do standardowych wałków (zwykle 18-25 cm) zapewnia lepszą kontrolę i dostęp do wąskich przestrzeni. Wałek swobodnie mieści się w narożnikach bez zahaczania o przyległe ściany.

Włosie poliakrylowe 18 mm

Średnia długość włosia zapewnia równowagę między chłonnością farby a precyzją aplikacji. Poliakryl charakteryzuje się dobrą odpornością na ścieranie i równomiernym uwalnianiem farby, co minimalizuje smugi i zacieki.

Uchwyt standardowy 6 mm

Uniwersalny średnica otworu pod uchwyt kompatybilna z większością dostępnych na rynku trzonek teleskopowych standardowych. Pozwala na wymianę wałka po zużyciu oraz dostosowanie długości uchwytu do potrzeb.

Kompatybilność z farbami wodnymi

Poliakryl sprawdza się z farbami lateksowymi, akrylowymi, emulsyjnymi, poliuretanowymi i wodorozcieńczalnymi. Po zakończeniu pracy wałek można łatwo oczyścić wodą z mydłem, bez konieczności stosowania rozpuszczalników.

Specyfikacja techniczna

Model	G66315
Producent	GEKO
Materiał wałka	Poliakryl
Średnica wałka	10,5 cm
Długość włosia	18 mm
Średnica otworu pod uchwyt	6 mm
Przeznaczenie	Malowanie narożników wewnętrznych i zewnętrznych
Kompatybilne farby	Lateksowe, akrylowe, emulsyjne, poliuretanowe, wodorozcieńczalne

Zastosowanie

- Malowanie narożników wewnętrznych w pomieszczeniach mieszkalnych i biurowych
- Wykańczanie kątów zewnętrznych ścian i elementów architektonicznych
- Precyzyjne nakładanie farby wzdłuż łączeń ścian z sufitem
- Malowanie przestrzeni za grzejnikami i w niszach okiennych
- Aplikacja farby w obszarach wokół futryn drzwiowych i okiennych
- Prace wykończeniowe w zabudowach meblowych i wnękach
- Renowacja i odświeżanie trudno dostępnych fragmentów ścian
- Malowanie elementów małej architektury i konstrukcji drewnianych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem wałek należy lekko zwilżyć wodą i odcisnąć nadmiar. Umożliwia to lepsze wchłanianie farby i zapobiega pozostawianiu suchych smug. Wałek zamocować na uchwycie o średnicy 6 mm, upewniając się o stabilnym połączeniu.

Technika malowania narożników

Farbę nakładać ruchem od kąta na zewnątrz, unikając nadmiernego dociskania, które może prowadzić do nierównomiernego pokrycia. W narożnikach wewnętrznych prowadzić wałek równolegle do krawędzi, w narożnikach zewnętrznych – delikatnie obracać wałek wokół kąta. Dla uzyskania optymalnych rezultatów nakładać dwie cienkie warstwy zamiast jednej grubej.

Czyszczenie i przechowywanie

Bezpośrednio po zakończeniu pracy wypłukać wałek w ciepłej wodzie do momentu, aż spływająca woda będzie całkowicie przezroczysta. Można użyć łagodnego detergentu do usunięcia resztek farby. Odcisnąć nadmiar wody i pozostawić do wyschnięcia w pozycji poziomej. Przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczony przed odkształceniem włosa.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia stanowiska malarskiego warto rozważyć: uchwyt teleskopowy 6 mm umożliwiający pracę na wysokości, kuweta malarska dopasowana do szerokości wałka, pędzel płaski do wykańczeń przy krawędziach oraz taśma malarska do zabezpieczania powierzchni niemalowanych.