

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walek-malarski-poliakryl-multicolor-15cm-18mm-fi-6mm-g66257-geko-p-44162.html>

## Walek malarski poliakryl multicolor 15cm 18mm fi-6mm G66257 GEKO

Cena brutto	<b>1,83 zł</b>
Cena netto	<b>1,49 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G66257</b>
Kod producenta	<b>G66257</b>
Kod EAN	<b>5901477175985</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Walek malarski poliakryl multicolor 15cm 18mm fi-6mm GEKO G66257

Walek malarski z rdzeniem poliakrylowym przeznaczony do farb wodnych na powierzchniach nierównych i porowatych. Tworzy strukturę "baranek" – dekoracyjne wykończenie o średniej teksturze.

Szerokość robocza 150 mm

Długość włosia 12 mm

Materiał Poliakryl

Średnica rdzenia 18 mm / fi-6 mm

### Charakterystyka techniczna

#### Rdzeń poliakrylowy

Poliakryl charakteryzuje się równomiernym chłonięciem i oddawaniem farby, co eliminuje smugi i zapewnia jednolite pokrycie. Materiał jest odporny na rozpuszczalniki wodne i nie odkształca się podczas pracy.

#### Włosie 12 mm

Średnia długość włosia umożliwi pracę na powierzchniach o umiarkowanej chropowatości. Walek dobrze wnika w nierówności,

---

jednocześnie tworząc kontrolowaną strukturę dekoracyjną bez nadmiernego zużycia farby.

### Struktura "baranek"

Efekt teksturowany powstający podczas malowania – powierzchnia przypomina fakturę owczej wełny. Struktura maskuje drobne niedoskonałości podłoża i nadaje ścianom dekoracyjny charakter.

### Średnica otworu 5,8 mm

Standardowy rozmiar kompatybilny z większością uchwytów teleskopowych i ręcznych dostępnych na rynku. Przed zakupem warto sprawdzić średnicę trzpienia posiadanego uchwytu.

## Specyfikacja techniczna

Model	G66257
Producent	GEKO
Materiał rdzenia	Poliakryl
Szerokość robocza	150 mm (15 cm)
Średnica rdzenia	18 mm
Długość włosa	12 mm
Średnica otworu montażowego	5,8 mm (fi-6 mm)
Typ powierzchni	Szorstkie, porowate, nierówne
Rodzaj farb	Lateksowe, akrylowe, emulsyjne, poliuretanowe, wodorozcieńczalne
Wykończenie	Struktura "baranek"
Zastosowanie	Wewnątrz i na zewnątrz budynków

## Zastosowanie

- Malowanie ścian wewnętrznych farbami emulsyjnymi i lateksowymi
- Pokrywanie tynków strukturalnych i powierzchni chropowatych
- Prace na elewacjach – farby akrylowe i silikonowe do zastosowań zewnętrznych
- Odnawianie starych, nierównych powierzchni z widocznymi niedoskonałościami
- Tworzenie dekoracyjnych struktur na gładkich ścianach
- Malowanie sufitów z tynkiem strukturalnym
- Prace na podłożach betonowych i cementowych
- Nakładanie farb poliuretanowych na powierzchnie przemysłowe

## Kompatybilność z farbami

---

## Farby wodorozcieńczalne

Walek jest przeznaczony wyłącznie do farb na bazie wodnej. Obejmuje to farby emulsyjne (najpopularniejsze do ścian wewnętrznych), lateksowe (zmywalne, do kuchni i łazienek), akrylowe (elewacyjne i uniwersalne) oraz poliuretanowe wodorozcieńczalne. Nie stosować z farbami olejnymi i alkidowymi.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem walek warto zwilżyć wodą i odwirować – usuwa to luźne włókna i poprawia chłonięcie farby. Podczas pracy należy równomiernie nasycać walek farbą, unikając nadmiaru, który powoduje kapanie i nierówne pokrycie.

Po zakończeniu malowania walek należy dokładnie wypłukać w ciepłej wodzie do momentu, gdy spływająca woda będzie czysta. Można użyć delikatnego detergentu. Walek suszyć w pozycji poziomej lub zawiesić, unikając odkształcenia włosia.

### Struktura "baranek" - jak uzyskać efekt

Strukturę uzyskuje się poprzez równomierne nakładanie farby ruchami krzyżowymi (pionowo-poziomo) bez nadmiernego dociskania. Grubość faktury zależy od ilości farby i liczby przejść. Efekt najlepiej sprawdza się na ścianach o powierzchni minimum 4-5 m<sup>2</sup>, gdzie struktura jest widoczna z odpowiedniej odległości.

### Produkty powiązane

Do pracy z wálkiem potrzebny jest uchwyt malarski z trzpieniem o średnicy 6 mm. W przypadku malowania sufitów lub wysokich ścian zaleca się uchwyt teleskopowy. Do równomiernego nasycania wálka farbą przydatna jest kuweta malarska o szerokości minimum 18 cm.