

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-malarski-welur-4el-g66350-geko-p-44191.html>

## Zestaw malarski welur 4el. G66350 GEKO

Cena brutto	<b>7,84 zł</b>
Cena netto	<b>6,37 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G66350</b>
Kod producenta	<b>G66350</b>
Kod EAN	<b>5901477176364</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Zestaw malarski welur 4 elementy GEKO G66350

Kompletny zestaw do precyzyjnego malowania gładkich powierzchni, składający się z dwóch wałków welurowych 10 cm, uchwyty oraz kuwety. Przeznaczony do pracy z lakierami dwuskładnikowymi i poliesterowym, zapewnia równomierne rozprowadzanie farby bez pozostawiania śladów.

Szerokość wałka 100 mm

Materiał Welur

Długość włosia 4 mm

Elementy zestawu 4 szt.

### Charakterystyka zestawu

#### Welur o krótkim włosiu 4 mm

Krótkie włosie welurowe zapewnia gładkie wykończenie bez widocznych śladów. Struktura weluru pozwala na precyzyjne rozprowadzanie farby w cienkiej, równomiernej warstwie, co ma znaczenie przy lakierowaniu mebli i elementów wymagających estetycznego wykończenia.

#### Kompatybilność z lakierami specjalistycznymi

Wałki zostały zaprojektowane do współpracy z lakierami dwuskładnikowymi i poliestrowym, które zawierają aktywne chemicznie rozpuszczalniki. Materiał welurowy jest odporny na ich działanie, co zapobiega degradacji włosia podczas pracy.

### Kompaktowa szerokość 100 mm

Szerokość 10 cm sprawdza się przy malowaniu mniejszych powierzchni, elementów meblowych, drzwi czy okien. Zapewnia lepszą kontrolę nad aplikacją farby w porównaniu do szerszych wałków, szczególnie przy pracach wymagających precyzji.

### Kompletny zestaw z kuwetą

W zestawie znajdują się dwa wałki welurowe, uchwyt oraz kuweta malarska. Obecność dwóch wałków pozwala na kontynuowanie pracy podczas czyszczenia pierwszego lub na jednoczesne używanie różnych kolorów bez konieczności zmywania.

## Specyfikacja techniczna

Model	G66350
Producent	GEKO
Liczba elementów	4 (2 wałki, 1 uchwyt, 1 kuweta)
Materiał wałka	Welur (wełna welurowa)
Szerokość wałka	100 mm
Średnica wałka	18 mm
Długość włosia	4 mm
Średnica otworu montażowego	6 mm
Przeznaczenie	Gładkie powierzchnie
Typ farb	Wszystkie farby i lakiery, w tym dwuskładnikowe i poliestrowe
Wykończenie	Gładkie
Odporność chemiczna	Odporny na rozpuszczalniki

## Zastosowanie

- Lakierowanie mebli drewnianych i płyt meblowych
- Malowanie drzwi wewnętrznych i zewnętrznych
- Nakładanie lakierów na elementy stolarki okiennej
- Wykańczanie gładkich powierzchni ścian i sufitów
- Renowacja mebli z użyciem lakierów dwuskładnikowych
- Aplikacja lakierów poliestrowych na elementy dekoracyjne
- Malowanie paneli, boazerii i listew wykończeniowych
- Prace wymagające precyzyjnego, gładkiego wykończenia

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy lekko zwilżyć wałek wodą lub rozcieńczalnikiem (w zależności od typu farby) i usunąć nadmiar płynu. Pozwoli to na lepsze nasycenie weluru farbą i zapobiegnie jej nierównomiernemu rozprowadzaniu.

### Technika malowania

Farba powinna być nakładana w cienkiej warstwie, z równomiernym naciskiem na wałek. Przy lakierach dwuskładnikowych szczególnie istotne jest utrzymanie stałej prędkości ruchu, aby uniknąć nierówności. Wałek należy regularnie nasączać w kuwecie, unikając nadmiaru farby.

### Czyszczenie po użyciu

Wałki welurowe należy czyścić natychmiast po zakończeniu pracy. W przypadku farb na bazie rozpuszczalników używa się odpowiedniego rozcieńczalnika (acetonu, nitro), przy farbách wodnych wystarczy woda z mydłem. Dokładne wypłukanie weluru wydłuża żywotność wałka i zapewnia gotowość do ponownego użycia.

### Przechowywanie

Oczyszczone wałki należy suszyć w pozycji pionowej lub poziomej, unikając odkształcenia włosia. Kuwetę malarską po wyczyszczeniu można przechowywać razem z wałkami. Unikać należy przechowywania w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie słońca lub wysokich temperatur.