

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walek-malarski-gabkowy-15cm-30mm-fi-6mm-g66285-geko-p-44176.html>

Wałek malarski gąbkowy 15cm 30mm fi-6mm G66285 GEKO

Cena brutto	2,93 zł
Cena netto	2,38 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G66285
Kod producenta	G66285
Kod EAN	5901477176142
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wałek malarski gąbkowy 15cm 30mm fi-6mm GEKO G66285

Wałek malarski z gąbki o gęstości 30 kg/m³ przeznaczony do precyzyjnego nakładania farb wodorozcieńczalnych, olejnych i lakierów na gładkie powierzchnie metalowe oraz drewniane.

Szerokość robocza 150 mm

Średnica wałka 30 mm

Gęstość gąbki 30 kg/m³

Średnica otworu 5,8 mm

Charakterystyka techniczna

Gąbka o kontrolowanej gęstości

Gęstość 30 kg/m³ oznacza średnią zwartość materiału, która zapewnia równowagę między chłonnością a odpornością na rozrywanie. Taka gąbka dobrze absorbuje farbę i równomiernie ją oddaje, nie pozostawiając nadmiaru na powierzchni.

Szerokość robocza 150 mm

Rozmiar 15 cm sprawdza się przy malowaniu średnich powierzchni — wystarczająco szeroki, by przyspieszyć pracę, jednocześnie zachowując kontrolę nad narzędziem. Odpowiedni do mebli, drzwi, paneli czy elementów stolarki.

Kompatybilność z uchwytami standardowymi

Otwór o średnicy 5,8 mm pasuje do większości standardowych uchwytów wałków malarskich dostępnych na rynku. Przed zakupem warto zweryfikować średnicę trzpienia uchwyty — powinna wynosić około 6 mm.

Przeznaczenie do farb nieagresywnych

Wałek współpracuje z farbami wodorozcieńczalnymi (akrylowe, lateksowe), olejnymi oraz lakierami na bazie rozpuszczalników nieagresywnych. Nie stosować z rozpuszczalnikami silnymi (aceton, nitro), które mogą degradować gąbkę.

Specyfikacja techniczna

Model	G66285
Producent	GEKO
Materiał wałka	Gąbka poliuretanowa
Gęstość gąbki	30 kg/m ³
Szerokość robocza	150 mm
Średnica wałka	30 mm
Średnica otworu pod uchwyt	5,8 mm
Typ powierzchni	Gładkie powierzchnie metalowe i drewniane
Rodzaje farb	Wodorozcieńczalne, olejne, lakiery nieagresywne
Wykończenie powierzchni	Gładkie

Zastosowanie

- Malowanie mebli drewnianych i płyt meblowych
- Lakierowanie stolarki okiennej i drzwiowej
- Nakładanie farb na elementy metalowe (balustrady, ogrodzenia)
- Malowanie paneli ściennych i sufitowych
- Prace renowacyjne przy meblach i elementach wyposażenia wnętrz
- Nakładanie warstw podkładowych i wykończeniowych na gładkich powierzchniach
- Malowanie elementów dekoracyjnych wymagających równomiernego pokrycia

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem wałek można lekko zwilżyć wodą (dla farb wodorozcieńczalnych) lub odpowiednim rozcieńczalnikiem (dla farb olejnych), a następnie delikatnie odcisnąć nadmiar płynu. Zabieg ten ułatwia równomierne nasycenie gąbki farbą.

Czyszczenie po pracy

Wałek gąbkowy wymaga dokładnego czyszczenia zaraz po zakończeniu malowania. Farby wodorozcieńczalne spłukuje się ciepłą wodą z dodatkiem mydła, farby olejne — odpowiednim rozcieńczalnikiem. Gąbkę należy wypłukiwać do momentu, gdy wypływająca woda będzie czysta, następnie odcisnąć i pozostawić do wyschnięcia w pozycji poziomej.

Kiedy wymienić wałek

Gąbka traci właściwości, gdy zaczyna się kruszyć, tracić sprężystość lub pozostawia nierówne ślady na malowanej powierzchni. Wałki gąbkowe są narzędziami eksploatacyjnymi — po kilku intensywnych zastosowaniach warto wymienić wkład na nowy, by zachować jakość wykończenia.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: uchwyt teleskopowy do wałków (ułatwia malowanie wyższych partii bez drabiny), kuweta malarska z wkładem (zapobiega marnowaniu farby), pędzel płaski 50-70 mm (do malowania narożników i krawędzi), taśma malarska (zabezpieczenie przed zabrudzeniem przylegających powierzchni).