

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/raczka-uchwyt-do-walka-malarskiego-25cm-fi-8mm-g66326-geko-p-44196.html>



Rączka - uchwyt do wałka malarskiego 25cm fi-8mm G66326 GEKO

Cena brutto	5,07 zł
Cena netto	4,12 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G66326
Kod producenta	G66326
Kod EAN	5901477176678
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Rączka do wałka malarskiego 25 cm fi-8 mm GEKO G66326

Uniwersalna rączka montażowa do wałków malarskich o szerokości 25 cm, wyposażona w standardowy trzpień mocujący o średnicy 8 mm. Ergonomiczny uchwyt zapewnia stabilny chwyt podczas prac malarskich.

Szerokość wałka 25 cm

Średnica trzpienia 8 mm

Model G66326

Charakterystyka techniczna

Kompatybilność z wałkami

Rączka przeznaczona do wałków malarskich o szerokości 25 cm. Trzpień o średnicy 8 mm to standard w większości wałków dostępnych na rynku, co zapewnia szeroką kompatybilność z różnymi typami pokryć malarskich.

Ergonomiczny uchwyt

Profil uchwytu zaprojektowany z myślą o długotrwałej pracy. Odpowiedni kształt redukuje napięcie w dłoni i nadgarstku podczas

malowania dużych powierzchni, co ma znaczenie przy wielogodzinnych pracach wykończeniowych.

Konstrukcja trzpienia

Trzpień mocujący o średnicy 8 mm wykonany w technologii zapewniającej stabilne osadzenie wałka. Średnica 8 mm to najpopularniejszy standard, stosowany w profesjonalnych i amatorskich narzędziach malarskich.

Specyfikacja techniczna

Model	G66326
Producent	GEKO
Szerokość wałka	25 cm
Średnica trzpienia	8 mm
Typ narzędzia	Rączka do wałka malarskiego

Zastosowanie

- Malowanie ścian i sufitów farbami emulsyjnymi
- Nakładanie farb akrylowych na powierzchnie wewnętrzne
- Prace z farbami lateksowymi w pomieszczeniach mieszkalnych
- Gruntowanie powierzchni przed malowaniem
- Malowanie płyt gipsowo-kartonowych
- Nakładanie farb na tynki tradycyjne i strukturalne

Kompatybilność z wałkami

Przed zakupem wałka malarskiego należy sprawdzić średnicę otworu montażowego — standardowe wałki 25 cm są przystosowane do trzpieni fi-8 mm. Niektóre wałki profesjonalne mogą wymagać trzpieni o innych średnicach (np. 6 mm lub 10 mm). Szerokość 25 cm to uniwersalny rozmiar stosowany przy malowaniu średnich i dużych powierzchni — mniejszy niż 18 cm sprawdza się przy detalu, większy niż 30 cm przy bardzo dużych, płaskich ścianach.

Użytkowanie i konserwacja

Po zakończeniu prac malarskich trzpień należy oczyścić z pozostałości farby, szczególnie w miejscu połączenia z uchwytem. Farba wysychająca w tym miejscu może utrudnić montaż wałka przy kolejnym użyciu. Rączkę można myć wodą z dodatkiem detergentu, a po pracach z farbami rozpuszczalnikowymi — odpowiednim rozcieńczalnikiem.

Podczas wymiany wałka należy upewnić się, że trzpień jest całkowicie suchy — wilgoć w połączeniu może powodować korozję i osłabiać stabilność mocowania. Przy intensywnym użytkowaniu warto okresowo sprawdzać stan trzpienia — wygięcia lub uszkodzenia mogą wpływać na równomierne rozkładanie farby.

Produkty powiązane

Do rączki G66326 pasują wałki malarskie o szerokości 25 cm z otworem montażowym fi-8 mm. W zależności od rodzaju farby i powierzchni można stosować wałki z włosiem krótkim (2-4 mm) do gładkich powierzchni, średnim (8-12 mm) do ścian z lekką strukturą lub długim (15-20 mm) do tynków strukturalnych i nierównych podłoży.