

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/walek-zapas-do-gladzi-gipsowych-09446-vorel-p-48675.html>



wałek zapas do gładzi gipsowych 09446 VOREL

Cena brutto	9,15 zł
Cena netto	7,44 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	09446
Kod producenta	09446
Kod EAN	5906083081170
Producent	Vorel

Opis produktu

Walek zapasowy do gładzi gipsowych VOREL 09446

Wymienny walek z PVC do nakładania gładzi gipsowych, kompatybilny z uchwytem VOREL 09445. Szerokość robocza 230 mm umożliwia sprawne pokrywanie dużych powierzchni przy jednoczesnym zachowaniu równomierności nakładanej warstwy.

Szerokość wałka 230 mm

Materiał PVC

Wysokość poszycia 55 mm

Średnica otworu 6 mm

Charakterystyka wałka zapasowego VOREL 09446

Materiał wykonania z PVC

Poszycie z polichlorku winylu charakteryzuje się odpornością na ścieranie oraz łatwością czyszczenia po zakończeniu pracy. Materiał ten nie chłonie nadmiernie wody z gładzi, co pozwala na kontrolowane nakładanie masy.

Szerokość robocza 230 mm

Parametr określający efektywną powierzchnię roboczą wałka w jednym przejściu. Większa szerokość przekłada się na szybsze pokrywanie ścian i sufitów, szczególnie istotne przy pracach wykończeniowych na dużych obiektach.

Wysokość poszycia 55 mm

Grubość warstwy materiału na wałku wpływa na ilość przenoszanej gładzi oraz równomierność jej rozprowadzania. Parametr 55 mm zapewnia optymalne działanie przy standardowych grubościach nakładanych warstw gipsowych.

Kompatybilność z uchwytem 09445

Średnica otworu montażowego 6 mm gwarantuje precyzyjne osadzenie na uchwycie VOREL 09445. Standardowy wymiar umożliwia również zastosowanie z innymi uchwytami o identycznym średnicy trzpienia.

Specyfikacja techniczna

Model	09446
Marka	VOREL
Przeznaczenie	Wałek zapasowy do gładzi gipsowych
Kompatybilność	Uchwyt VOREL 09445
Szerokość wałka (W)	230 mm
Wysokość poszycia (A)	55 mm
Średnica otworu na uchwyt	6 mm
Materiał części roboczej	PVC (polichlorek winylu)
Zastosowanie	Nakładanie gładzi gipsowych

Zastosowanie wałka do gładzi gipsowych

- Nakładanie gładzi gipsowych na ściany wewnętrzne
- Aplikacja mas wyrównawczych na sufity
- Prace wykończeniowe przy remontach mieszkań
- Przygotowanie powierzchni pod malowanie
- Wyrównywanie dużych płaszczyzn w budownictwie
- Zastosowanie profesjonalne na budowach
- Wymiana zużytego wałka w narzędziu VOREL 09445

Użytkowanie i konserwacja

Montaż wałka

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy średnica trzpienia uchwyty wynosi 6 mm. Wałek należy nasunąć na uchwyt do momentu pełnego osadzenia, co zapewni stabilność podczas nakładania gładzi.

Czyszczenie po użyciu

Niezwłocznie po zakończeniu pracy wałek należy oczyścić z pozostałości gładzi gipsowej. Materiał PVC umożliwi skuteczne usuwanie zanieczyszczeń wodą. Zaschniętą gładź trudniej usunąć, co może skrócić żywotność wałka.

Środki ochrony osobistej

Podczas pracy z gładziami gipsowymi zaleca się stosowanie rękawic ochronnych oraz okularów, szczególnie przy aplikacji na sufity. Gładź może powodować podrażnienia skóry przy długotrwałym kontakcie.

Produkt powiązany

Wałek VOREL 09446 stanowi element wymienny dedykowany do uchwyty VOREL 09445. Kompletny zestaw zapewnia wygodną pracę przy nakładaniu gładzi gipsowych na różnorodnych powierzchniach budowlanych.

...