



Wiadro malarskie 14l 09400 VOREL

Cena brutto	10,06 zł
Cena netto	8,18 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	09400
Kod producenta	09400
Kod EAN	5906083094002
Producent	Vorel
Pojemność [L]	14
Jednostka	SZT

Opis produktu

Wiadro malarskie 14l VOREL 09400

Wiadro malarskie VOREL o pojemności 14 litrów to uniwersalne narzędzie do prac malarskich i remontowych. Wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego z metalowym uchwytem, zapewnia funkcjonalność podczas malowania dużych powierzchni oraz przechowywania materiałów budowlanych.

Pojemność 14 litrów
Materiał korpusu Tworzywo sztuczne
Typ uchwytu Metalowy
Model 09400

Charakterystyka wiadra malarskiego VOREL

Pojemność robocza 14 litrów

Objętość 14 litrów umożliwia jednorazowe przygotowanie większej ilości farby, co ogranicza przerwy w pracy podczas malowania pomieszczeń o powierzchni 50-70 m². Pozwala na efektywne mieszanie farby z pigmentami lub rozcieńczalnikami bez ryzyka rozlania.

Konstrukcja z tworzywa sztucznego

Materiał odporny na działanie rozpuszczalników organicznych, farb emulsyjnych, akrylowych i olejnych. Tworzywo nie koroduje, nie rdzewieje i zachowuje właściwości mechaniczne w temperaturze od -10°C do +40°C, co umożliwia prace w różnych warunkach.

Metalowy uchwyt nośny

Uchwyt wykonany z metalu wytrzymuje obciążenie pełnego wiadra (około 14-16 kg w zależności od gęstości materiału). Ergonomiczny kształt ułatwia przenoszenie jedną ręką, co jest istotne przy częstym przemieszczaniu się po placu budowy lub między pomieszczeniami.

Stabilna podstawa

Szeroka podstawa zapewnia stabilność na nierównych powierzchniach, zmniejszając ryzyko przewrócenia wiadra podczas pracy. Konstrukcja dolnej części ułatwia ustawienie na drabinach malarskich z półką roboczą lub rusztowaniach.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	09400
Pojemność nominalna	14 litrów
Materiał korpusu	Tworzywo sztuczne
Materiał uchwytu	Metal
Przeznaczenie	Prace malarskie, remontowe, budowlane

Zastosowanie wiadra malarskiego 14l

- Malowanie ścian wewnętrznych farbami emulsyjnymi i akrylowymi
- Malowanie sufitów przy użyciu wałków teleskopowych
- Prace elewacyjne z farbami fasadowymi i silikonowymi
- Mieszanie farb z pigmentami lub rozcieńczalnikami
- Przechowywanie materiałów sypkich: tynków, gipsów, szpachli
- Transport wody do czyszczenia narzędzi malarskich
- Przygotowanie zapraw klejowych i gruntów
- Tymczasowe przechowywanie drobnych narzędzi na placu budowy

Użytkowanie i konserwacja

Czyszczenie po farbach wodnych

Po użyciu farb emulsyjnych wiadro należy wypłukać ciepłą wodą z dodatkiem detergentu w ciągu 30 minut od zakończenia pracy. Resztki farby usunąć gąbką lub szczotką z miękkim włosiem. Dokładne czyszczenie zapobiega tworzeniu się trudnych do usunięcia osadów.

Czyszczenie po farbach olejnych i lakierach

Wiadro po farbach na bazie rozpuszczalników należy wyczyścić odpowiednim rozcieńczalnikiem (benzyna lakiernicza, terpentyna) przed umyciem wodą. Praca w dobrze wentylowanym pomieszczeniu lub na zewnątrz jest obowiązkowa ze względu na opary rozpuszczalników.

Przechowywanie

Czyste wiadro należy przechowywać w pozycji odwróconej lub z przykryciem, aby zapobiec gromadzeniu się kurzu. Unikać długotrwałego wystawiania na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, które mogą osłabić właściwości mechaniczne tworzywa.

Produkty uzupełniające do prac malarskich

Do kompleksowych prac malarskich przydatne są: siatki malarskie do odcedzania farby, wałki malarskie różnej szerokości, pędzle płaskie i okrągłe, taśmy malarskie oraz folie ochronne. Warto rozważyć zakup mieszadła do farb montowanego w wiertarce dla lepszego wymieszania materiałów o dużej gęstości.