

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiadro-budowlane-10-06388-vorel-p-5462.html>

Wiadro budowlane 10 06388 VOREL

Cena brutto	5,13 zł
Cena netto	4,17 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	06388
Kod producenta	06388
Kod EAN	5906083063886
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Pojemność [L]	10

Opis produktu

Wiadro budowlane 10L VOREL 06388

Wiadro budowlane o pojemności 10 litrów wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego. Uniwersalne naczynie przeznaczone do mieszania zapraw, transportu materiałów budowlanych oraz prac porządkowych na placu budowy i w gospodarstwie domowym.

Pojemność 10 litrów

Materiał Tworzywo sztuczne

Model 06388

Marka VOREL

Charakterystyka wiadra budowlanego

Pojemność 10 litrów

Rozmiar zapewnia wystarczającą ilość miejsca na mieszanie zapraw murarskich, klejowych i wyrównawczych w porcjach odpowiednich do bieżących potrzeb. Pozwala na przygotowanie jednorazowej partii materiału, który można wykorzystać przed rozpoczęciem wiązania.

Konstrukcja z tworzywa sztucznego

Materiał odporny na działanie wilgoci, środków chemicznych zawartych w zaprawach budowlanych oraz niskich i wysokich temperatur. Tworzywo nie koroduje, nie rdzewieje i zachowuje właściwości użytkowe przez długi okres eksploatacji w warunkach budowlanych.

Uchwyt transportowy

Metalowy uchwyt umożliwia przenoszenie napełnionego wiadra oraz kontrolowane wylewanie zawartości. Konstrukcja uchwytu zapewnia stabilny chwyt podczas transportu materiałów o różnej konsystencji i gęstości.

Uniwersalność zastosowania

Wiadro nadaje się do pracy z różnymi materiałami budowlanymi, od suchych mieszanek przez zaprawy po płynne substancje. Może być wykorzystywane zarówno do przygotowywania materiałów, jak i do ich transportu na stanowisko pracy.

Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Wiadro budowlane 10 06388 VOREL
Model	06388
Marka	VOREL
Pojemność	10 litrów
Materiał wykonania	Tworzywo sztuczne
Typ uchwytu	Metalowy

Zastosowanie wiadra budowlanego

- Mieszanie zapraw murarskich, klejowych i wyrównawczych
- Transport wody na plac budowy do przygotowania mieszanek
- Przenoszenie gruzu, odpadów budowlanych i materiałów sypkich
- Mieszanie farb emulsyjnych i gruntów budowlanych
- Transport ziemi, piasku i kamieni w pracach ogrodowych
- Mycie narzędzi budowlanych i sprzętu
- Przechowywanie drobnych elementów budowlanych i akcesoriów
- Prace porządkowe na budowie i w warsztacie

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan wiadra i uchwytu. Podczas mieszania zapraw z dodatkiem cementu zaleca się wypłukanie wnętrza bezpośrednio po zakończeniu pracy, zanim materiał zwiądze. Wiadro można czyścić wodą z dodatkiem detergentów, unikając ostrych narzędzi mogących zarysować powierzchnię.

Zalecenia bezpieczeństwa

Podczas pracy z materiałami budowlanymi stosować rękawice ochronne i odzież roboczą. Unikać kontaktu zapraw cementowych ze skórą. Nie przekraczać maksymalnej pojemności wiadra podczas napełniania ciężkimi materiałami.

Tworzywo sztuczne zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur, jednak należy unikać ekspozycji na bezpośrednie źródła ciepła. Po zakończeniu sezonu budowlanego wiadro można przechowywać w pomieszczeniach gospodarczych lub garażu.