

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiadro-budowlane-czarne-13l-06383-vorel-p-46555.html>



Wiadro budowlane czarne 13L 06383 Vorel

Cena brutto	7,99 zł
Cena netto	6,50 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	06383
Kod producenta	06383
Kod EAN	5906083084751
Producent	Vorel

Opis produktu

Wiadro budowlane czarne 13L Vorel 06383

Wiadro budowlane o pojemności 13 litrów wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego z metalowym uchwytem. Produkt przeznaczony do zastosowań warsztatowych, budowlanych i ogrodniczych.

Pojemność 13 litrów

Materiał Tworzywo sztuczne

Uchwyt Metalowy

Model 06383

Charakterystyka wiadra budowlanego

Pojemność robocza 13 litrów

Wielkość zbiornika umożliwia jednorazowe przygotowanie standardowych porcji zapraw murarskich, klejów do płytek czy mas szpachlowych zgodnie z zaleceniami producentów. Wystarczająca do efektywnej pracy bez konieczności częstego uzupełniania materiałów.

Konstrukcja z tworzywa sztucznego

Materiał odporny na kontakt z wilgocią, substancjami budowlanymi o odczynie alkalicznym oraz typowymi rozpuszczalnikami. Elastyczność tworzywa zapobiega pękaniu przy upadku lub nacisku, co wydłuża okres użytkowania w warunkach budowlanych.

Metalowy uchwyt

Wykonany ze stali uchwyt charakteryzuje się większą wytrzymałością niż odpowiedniki plastikowe. Konstrukcja pozwala na bezpieczne przenoszenie pełnego wiadra bez ryzyka uszkodzenia punktu mocowania, co ma znaczenie przy ciężkich materiałach sypkich.

Kolor czarny

Ciemne zabarwienie maskuje zabrudzenia powstające podczas intensywnej eksploatacji w środowisku budowlanym. Zachowanie estetycznego wyglądu przez dłuższy okres użytkowania bez konieczności częstego czyszczenia powierzchni zewnętrznej.

Specyfikacja techniczna

Producent	Vorel
Model	06383
Pojemność nominalna	13 litrów
Materiał korpusu	Tworzywo sztuczne
Materiał uchwytu	Metal
Kolor	Czarny
Typ produktu	Wiadro budowlane

Zastosowanie

- Mieszanie zapraw murarskich, klejów do płytek ceramicznych i mas wyrównujących
- Transport materiałów sypkich: piasku, żwiru, tynków w proszku
- Przygotowywanie roztworów farb i gruntów w pracach malarskich
- Przenoszenie narzędzi i drobnego sprzętu na placu budowy
- Podlewanie roślin i transport ziemi w pracach ogrodowych
- Czyszczenie powierzchni i mycie narzędzi
- Zbieranie i usuwanie odpadów budowlanych
- Przechowywanie materiałów w warsztacie lub magazynie

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie materiałów budowlanych

Przed rozpoczęciem mieszania upewnić się, że wiadro jest czyste i suche. Proporcje wody do materiałów sypkich należy dobierać zgodnie z instrukcją producenta danego produktu. Do mieszania zaleca się stosowanie mieszadła mechanicznego z odpowiednią końcówką.

Czyszczenie po użyciu

Pozostałości zapraw i klejów usuwać niezwłocznie po zakończeniu pracy, przed ich stwardnieniem. Zaschnięte materiały można usunąć mechanicznie lub poprzez moczenie w wodzie. Regularne czyszczenie zapobiega gromadzeniu się twardych osadów na ściankach.

Przechowywanie

Produkt należy przechowywać w miejscu chronionym przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, które mogą przyspieszyć starzenie się tworzywa. Temperatura przechowywania nie ma krytycznego znaczenia dla standardowego tworzywa konstrukcyjnego.