

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiadro-budowlane-16-l-sxw-16-schmith-p-30129.html>

Wiadro budowlane 16 l SXW-16 SCHMITH

Cena brutto	8,86 zł
Cena netto	7,20 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SXW-16
Kod producenta	SXW-16
Kod EAN	5902004704562
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Wiadro budowlane 16 l SXW-16 SCHMITH

Wiadro budowlane o pojemności 16 litrów wykonane z mrozoodpornego tworzywa sztucznego ze wzmocnionym dnem. Posiada wewnętrzną skalę miarową oraz metalowy uchwyt ergonomiczny, co ułatwia precyzyjne dozowanie materiałów i bezpieczny transport.

Pojemność 16 litrów

Średnica 365 mm

Materiał Tworzywo mrozoodporne

Typ uchwytu Metalowy ergonomiczny

Charakterystyka

Tworzywo mrozoodporne

Materiał zachowuje elastyczność i wytrzymałość w niskich temperaturach, co pozwala na pracę na zewnątrz w okresie jesienno-zimowym bez ryzyka pęknięć. Szczególnie istotne przy przygotowywaniu zapraw w zmiennych warunkach pogodowych.

Wzmocnione dno

Konstrukcja dna z dodatkowym wzmocnieniem zwiększa odporność na odkształcenia pod wpływem ciężaru materiałów sypkich i zapraw. Zapobiega wybrzuszeniu i przedwczesnemu zużyciu najczęściej obciążanej części wiadra.

Skala miarowa wewnętrzna

Naniesione oznaczenia pozwalają na odmierzanie objętości bez użycia dodatkowych narzędzi pomiarowych. Umożliwia przygotowanie zapraw zgodnie z proporcjami podanymi przez producenta, co wpływa na jakość mieszanki.

Metalowy uchwyt ergonomiczny

Uchwyt wykonany z metalu zapewnia większą wytrzymałość niż plastikowe odpowiedniki, a ergonomiczny kształt redukuje nacisk na dłoń podczas przenoszenia pełnego wiadra. Ważne przy wielokrotnym transportowaniu materiałów na budowie.

Specyfikacja techniczna

Model	SXW-16
Pojemność	16 litrów
Średnica	365 mm
Głębokość	270 mm
Materiał korpusu	Tworzywo sztuczne odporne na niskie temperatury
Typ dna	Wzmocnione
Typ uchwytu	Metalowy, ergonomiczny
Skala miarowa	Tak (wewnętrzna)

Zastosowanie

- Przygotowywanie zapraw murarskich, tynkarskich i klejowych
- Mieszanie cementu i betonu w małych ilościach
- Transport materiałów sypkich: piasku, żwiru, gruntu
- Przenoszenie gruzu i odpadów budowlanych
- Odmierzanie i dozowanie składników mieszanek budowlanych
- Prace malarskie - rozcieńczanie farb i gruntów
- Czyszczenie narzędzi budowlanych
- Przechowywanie drobnych materiałów na placu budowy

Pojemność 16 litrów - dla jakich zastosowań

Pojemność 16 litrów to rozmiar uniwersalny, wystarczający do przygotowania jednorazowej porcji zaprawy na mniejsze prace (np. fugowanie, drobne naprawy), jednocześnie na tyle kompaktowy, że pełne wiadro można swobodnie przenosić bez nadmiernego

obciążenia. Dla porównania – typowe wiadra gospodarskie mają 10-12 l, a profesjonalne budowlane 12-20 l.

Użytkowanie i konserwacja

Po zakończeniu pracy wiadro należy oczyścić z resztek materiałów budowlanych, zanim zdążą one stwardnieć. Zaszniętą zaprawę usunąć mechanicznie, unikając stosowania ostrych narzędzi mogących uszkodzić tworzywo. Wiadro można myć wodą z dodatkiem detergentów.

Podczas mieszania zapraw unikać uderzania narzędziami w ścianki i dno – może to prowadzić do mikropęknięć. Przy przechowywaniu w niskich temperaturach upewnić się, że wiadro jest całkowicie opróżnione z wody, która po zamrożeniu mogłaby uszkodzić strukturę materiału.

Metalowy uchwyt należy okresowo sprawdzać pod kątem luźnych połączeń z korpusem. W razie potrzeby dokręcić elementy mocujące lub wymienić uchwyt, jeśli wykazuje oznaki deformacji.