

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/worki-na-odpady-budowlane-120l-15szt-09471-vorel-p-8063.html>

Worki na odpady budowlane 120l 15szt 09471 VOREL

Cena brutto	17,92 zł
Cena netto	14,57 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	09471
Kod producenta	09471
Kod EAN	5906083094712
Producent	Vorel
Pojemność [L]	120
Ilość [szt.]	15
Jednostka	OPA

Opis produktu

Worki na odpady budowlane 120l VOREL 09471 – 15 sztuk

Worki budowlane VOREL 09471 to wytrzymałe opakowania z folii LDPE o pojemności 120 litrów, przeznaczone do zbierania i transportu odpadów remontowych, gruzu oraz materiałów budowlanych. Grubość folii 0,06 mm zapewnia odporność na przebicia i rozdarcia.

Pojemność 120 litrów

Grubość folii 0,06 mm

Wymiary 70 × 110 cm

Ilość w zestawie 15 sztuk

Charakterystyka worków budowlanych VOREL

Folia LDPE o grubości 0,06 mm

Polietylen niskiej gęstości (LDPE) charakteryzuje się elastycznością i odpornością na rozciąganie. Grubość 0,06 mm stanowi kompromis między wytrzymałością a ekonomią – worek wytrzymuje obciążenia typowe dla lekkich odpadów budowlanych, przy zachowaniu korzystnej ceny.

Pojemność 120 litrów

Wymiary 70 × 110 cm przekładają się na rzeczywistą pojemność około 120 litrów. Taka wielkość wystarcza na odpady z jednego pomieszczenia podczas remontu lub dzienną pracę na małej budowie, jednocześnie pozwalając na wygodny transport ręczny.

Zgrzewane dno

Dno worka wykonane jest poprzez zgrzanie folii, co eliminuje ryzyko rozejścia się szwu pod obciążeniem. Technologia zgrzewania zapewnia większą wytrzymałość niż klejenie, szczególnie przy ostrych fragmentach gruzu czy materiałów budowlanych.

Zestaw 15 sztuk

Opakowanie zawiera 15 worków, co wystarcza na typowy remont mieszkania lub kilka dni intensywnych prac porządkowych. Zakup zestawu obniża koszt jednostkowy i zapewnia zapas na dłuższy okres użytkowania.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	09471
Pojemność nominalna	120 litrów
Materiał	Folia LDPE (polietylen niskiej gęstości)
Grubość folii	0,06 mm (60 mikronów)
Wymiary worka	70 cm × 110 cm
Typ dna	Zgrzewane
Ilość w opakowaniu	15 sztuk
Przeznaczenie	Odpady budowlane, remontowe, porządkowe

Zastosowanie worków na odpady budowlane

- Zbieranie gruzu, odłamków betonu, cegieł i tynku podczas rozbioru ścian
- Pakowanie odpadów z demontażu płytek ceramicznych i glazury
- Transport resztek materiałów izolacyjnych - wełny mineralnej, styropianu
- Gromadzenie odpadów z prac wykończeniowych - gipsu, szpachli, resztek tapet
- Wywóz folii budowlanych, opakowań po materiałach, worków po zaprawach
- Porządkowanie terenu budowy z drewnianych elementów, listew, desek
- Segregacja odpadów przy sprzątaniu piwnic, strychów, garaży

-
- Przechowywanie sezonowych materiałów ogrodowych i narzędzi

Dobór worka do rodzaju odpadów

Worki 120l o grubości 0,06 mm sprawdzają się przy odpadach lekkich i średnio-ciężkich. Przy gruzie betonowym lub ceglanych odłamkach należy unikać przepełniania – maksymalna masa ładunku nie powinna przekraczać 25-30 kg. Ostre krawędzie warto zabezpieczyć warstwą kartonu lub innego materiału amortyzującego.

Użytkowanie i transport

Przed napełnieniem warto rozłożyć worek na płaskiej powierzchni i sprawdzić stan zgrzewu. Podczas pakowania ostrych elementów zaleca się układanie ich w środkowej części worka, z dala od ścianek. Napęczniony worek należy zamknąć poprzez skręcenie górnej części i związanie sznurkiem lub taśmą.

Transport worków o masie przekraczającej 20 kg wymaga udziału dwóch osób. Worek należy podnosić od spodu, równomiernie rozkładając obciążenie. Przy załadunku do kontenera warto unikać rzucania worków z wysokości – może to spowodować rozerwanie folii o wystające elementy.

Przechowywanie niewykorzystanych worków

Folia LDPE jest wrażliwa na długotrwałe działanie promieni UV i wysokich temperatur. Niewykorzystane worki należy przechowywać w suchym, zacienionym miejscu, w oryginalnym opakowaniu. Unikać kontaktu z ostrymi przedmiotami i źródłami ciepła powyżej 50°C.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowej obsługi odpadów budowlanych warto rozważyć worki o innych pojemnościach – 60l do drobnych prac, 240l do większych ilości gruzu. Przydatne mogą być również worki big-bag do odpadów o masie przekraczającej 100 kg oraz taśmy do zamykania i oznaczania worków.

...