

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/worki-na-gruz-ldpe-240l-10-sztuk-w-rolce-wng240-10-schmith-p-58189.html>

Worki na gruz LDPE 240l (10 sztuk w rolce) WNG240-10 SCHMITH

Cena brutto	32,79 zł
Cena netto	26,66 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	WNG240-10
Kod producenta	WNG240-10
Kod EAN	5902004748320
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Worki na gruz LDPE 240l (10 sztuk w rolce) WNG240-10 SCHMITH

Worki budowlane z folii LDPE o pojemności 240 litrów, przeznaczone do zbierania gruzu, odpadów budowlanych i gospodarczych. Wykonane z elastycznego polietylenu o grubości 65 mikronów, zapewniającego odporność na rozrywanie przy dużych obciążeniach.

Pojemność 240 litrów

Wymiary 95 x 145 cm

Grubość folii 65 mikronów

Ilość w rolce 10 sztuk

Charakterystyka techniczna

Folia LDPE z recyklingu

Polietylen niskogęstościowy (LDPE) charakteryzuje się dużą elastycznością i odpornością na rozciąganie. Materiał z recyklingu zachowuje właściwości mechaniczne, jednocześnie redukując wpływ na środowisko. Sprawdza się przy ostrych krawędziach gruzu i nierównych powierzchniach.

Grubość 65 mikronów

Wartość 65 µm oznacza wzmocnioną konstrukcję worka, odpowiednią do materiałów o dużej masie i ostrych krawędziach. Większa grubość folii przekłada się na wyższą wytrzymałość na przebicie i rozdarcie w porównaniu do standardowych worków gospodarczych (35-50 µm).

Pojemność 240 litrów

Wymiary 95 × 145 cm dają objętość roboczą około 240 litrów, co odpowiada około 3-4 wiadrom gruzu lub tynku. Taki rozmiar pozwala na efektywne napełnianie bez ryzyka przekroczenia maksymalnej wytrzymałości worka przy ciężkich odpadach.

Pakowanie w rolce

Forma rolki ułatwia przechowywanie i dozowanie worków na placu budowy. Worki oddzielają się pojedynczo, co przyspiesza pracę przy segregacji odpadów. Rolka zajmuje mniej miejsca niż worki pakowane luzem.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	WNG240-10
Materiał	LDPE 100% recykling
Grubość folii	65 mikronów (µm)
Pojemność	240 litrów
Szerokość worka	95 cm
Długość worka	145 cm
Ilość w rolce	10 sztuk
Ilość w opakowaniu zbiorczym	8 rolek (80 worków)
Kod EAN	5902004748320

Zastosowanie

- Zbieranie gruzu betonowego, ceglanego i ceramicznego podczas rozbiórki
- Wywóz odpadów z prac tynkarskich i murarskich
- Segregacja odpadów budowlanych na placu budowy
- Gromadzenie odpadów z prac remontowych w pomieszczeniach mieszkalnych
- Transport odpadów z prac ziemnych i ogrodniczych
- Przechowywanie materiałów sypkich na budowie

-
- Zabezpieczanie materiałów przed wilgocią i zanieczyszczeniami
 - Tymczasowe składowanie odpadów gospodarczych o dużej objętości

Użytkowanie i konserwacja

Zasady napełniania

Nie przekraczaj maksymalnej pojemności 240 litrów. Przy ciężkich materiałach (gruz, tynk, piasek) napełniaj worek maksymalnie do 2/3 wysokości, aby uniknąć uszkodzenia podczas transportu. Unikaj umieszczania materiałów z wystającymi, ostrymi elementami metalowymi bez zabezpieczenia.

Transport i składowanie

Przechowuj rolki w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia, które może osłabić strukturę folii. Napełnione worki przenoś za górną część, trzymając oburącz. Przy dużej masie używaj wózków transportowych lub urządzeń dźwigowych.

Recykling i utylizacja

Worki wykonane z LDPE nadają się do recyklingu po zakończeniu użytkowania. Należy je przekazać do punktu selektywnej zbiórki tworzyw sztucznych (oznaczenie 04 LDPE). Zanieczyszczone worki po gruzie można oddać wraz z odpadami budowlanymi.