

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/worki-na-styropian-380l-bardzo-mocne-rolka-10sztuk-g71269-geko-p-44680.html>



Worki na styropian 380L bardzo mocne - rolka 10sztuk G71269 GEKO

Cena brutto	19,54 zł
Cena netto	15,89 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G71269
Kod producenta	G71269
Kod EAN	5901477183928
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Worki na styropian 380L bardzo mocne - rolka 10 sztuk GEKO G71269

Wzmocnione worki foliowe o dużej pojemności, przeznaczone do pakowania i transportu materiałów styropianowych oraz innych lekkich, objętościowych odpadów budowlanych i remontowych.

Pojemność 380 litrów

Ilość w rolce 10 sztuk

Typ konstrukcji Wzmocnione

Model G71269

Charakterystyka techniczna

Duża pojemność robocza

380 litrów umożliwia zapakowanie znacznej ilości styropianu lub innych materiałów o dużej objętości. Jeden worek może pomieścić odpady z izolacji ścian w pomieszczeniu o powierzchni około 15-20 m².

Wzmocniona konstrukcja

Grubsza folia i dodatkowe wzmocnienia w miejscach najbardziej narażonych na rozdarcie zapewniają odporność na ostre krawędzie styropianu i inne materiały budowlane.

Pakowanie w rolce

10 worków zrolowanych razem zajmuje mało miejsca podczas transportu i przechowywania. Rozwijanie kolejnych worków z rolki jest szybkie i wygodne podczas pracy.

Uniwersalne zastosowanie

Oprócz styropianu nadają się do pakowania wełny mineralnej, folii bąbelkowej, kartonów i innych lekkich odpadów o dużej objętości, które nie wymagają ekstremalnej wytrzymałości worka.

Specyfikacja techniczna

Model	G71269
Producent	GEKO
Pojemność nominalna	380 litrów
Ilość w opakowaniu	10 sztuk (rolka)
Typ konstrukcji	Wzmocniona folia
Przeznaczenie	Styropian, materiały lekkie objętościowe

Zastosowanie

- Pakowanie odpadów styropianowych z izolacji budynków
- Składowanie resztek styropianu z opakowań transportowych
- Zbieranie odpadów z wełny mineralnej i szklastej
- Transport folii bąbelkowej i stretch
- Pakowanie kartonów i opakowań papierowych
- Przechowywanie materiałów izolacyjnych na budowie
- Segregacja odpadów remontowych o małej gęstości
- Wywóz odpadów z prac wykończeniowych

Użytkowanie i przechowywanie

Jak prawidłowo napełniać worki na styropian

Podczas pakowania styropianu warto go wcześniej pokruszyć lub połamać na mniejsze fragmenty – zwiększa to efektywność wykorzystania objętości worka. Unikaj ostrych, wystających elementów, które mogą przebić folię od wewnątrz. Nie przepełniaj worka

powyżej jego nominalnej pojemności, ponieważ utrudnia to zamknięcie i transport.

Przechowywanie rolek

Niewykorzystane worki przechowuj w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Folia pod wpływem UV może z czasem tracić wytrzymałość. Rolka zajmuje niewiele miejsca i można ją trzymać w skrzynce narzędziowej lub magazynie materiałów budowlanych.

Produkty powiązane

Do kompleksowego zarządzania odpadami budowlanymi warto rozważyć także worki Big Bag o pojemności 1000L dla większych ilości materiałów oraz worki na gruz 60L do cięższych frakcji. Do pakowania drobnych odpadów przydadzą się standardowe worki na śmieci 120L lub 160L.