

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/worek-polipropylenowy-50x80cm-30kg-bialy-1001000-p-49724.html>

Worek polipropylenowy 50x80cm 30kg /Biały (100/1000)

Cena brutto	65,21 zł
Cena netto	53,02 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G71983A
Kod producenta	G71983A
Kod EAN	5901477192562
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Worek polipropylenowy 50x80cm 30kg – Biały

Uniwersalny worek tkany z polipropylenu przeznaczony do pakowania i transportu materiałów sypkich. Konstrukcja tkana zapewnia wytrzymałość mechaniczną przy zachowaniu przepuszczalności powietrza, co ma znaczenie przy przechowywaniu produktów wymagających wentylacji.

Wymiary 50 × 80 cm

Ładowność do 30 kg

Materiał Polipropylen tkany

Kolor Biały

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja tkana z polipropylenu

Materiał wykonany w technologii tkania taśm polipropylenowych tworzy strukturę odporną na rozciąganie i przebicie. W przeciwieństwie do folii, tkanina PP zachowuje elastyczność w niskich temperaturach i nie ulega łatwemu rozdarciu przy kontakcie z ostrymi krawędziami.

Ładowność 30 kg

Parametr określający maksymalną masę, jaką worek może bezpiecznie przenosić bez ryzyka uszkodzenia szwów lub materiału. Wartość ta uwzględnia zarówno wytrzymałość tkaniny, jak i szwów łączących. Przy materiałach o dużej gęstości objętościowej worek może nie pomieścić pełnych 30 kg ze względu na ograniczoną pojemność.

Przepuszczalność powietrza

Struktura tkana umożliwia cyrkulację powietrza, co zapobiega gromadzeniu się wilgoci wewnątrz worka. Właściwość szczególnie istotna przy przechowywaniu produktów organicznych (zboża, warzywa), które wymagają wentylacji, aby uniknąć zagrzewania i pleśnienia.

Odporność na czynniki zewnętrzne

Polipropylen charakteryzuje się odpornością na wilgoć, nie chłonie wody i zachowuje właściwości mechaniczne w kontakcie z wodą. Materiał jest odporny na działanie większości kwasów i zasad, co pozwala na zastosowanie w różnych środowiskach przemysłowych i rolniczych.

Specyfikacja techniczna

Model	G71983A
Wymiary worka	50 × 80 cm
Ładowność maksymalna	30 kg
Materiał	Polipropylen (PP) tkany
Kolor	Biały
Opakowanie zbiorcze	100 szt. / 1000 szt.
Możliwość wielokrotnego użycia	Tak

Zastosowanie

- Pakowanie i przechowywanie zbóż, pasz i nasion w gospodarstwach rolnych
- Transport materiałów sypkich: piasku, żwiru, tłuczni na placach budowy
- Przechowywanie pelletu, węgla, brykietów opałowych
- Zbieranie i transport odpadów budowlanych, gruzu, śmieci ogrodowych
- Magazynowanie warzyw korzeniowych wymagających wentylacji (ziemniaki, buraki)
- Pakowanie materiałów recyklingowych: makulatury, tworzyw sztucznych
- Zabezpieczanie i transport materiałów w logistyce i magazynach
- Czasowe składowanie materiałów na halach produkcyjnych

Użytkowanie i konserwacja

Zasady prawidłowego użytkowania

Przed napełnieniem należy sprawdzić stan szwów i materiału. Nie przekraczać deklarowanej ładowności – przeciążenie może prowadzić do uszkodzenia szwów. Przy napełnianiu materiałami o ostrych krawędziach zaleca się ostrożność, aby uniknąć przebicia tkaniny. Worki można wykorzystywać wielokrotnie, pod warunkiem że nie uległy mechanicznemu uszkodzeniu. Po użyciu warto opróżnić, oczyścić z resztek materiału i przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni UV, które mogą z czasem osłabiać strukturę polipropylenu.

Ograniczenia zastosowania

Worki polipropylenowe nie są szczelne – struktura tkana przepuszcza drobne cząstki i wodę. Nie nadają się do pakowania materiałów pylistych wymagających pełnej hermetyczności ani płynów. Przy długotrwałym przechowywaniu na zewnątrz, promieniowanie UV może stopniowo degradować polipropyleń, dlatego zaleca się magazynowanie w pomieszczeniach zamkniętych lub pod wiatą.

Produkty powiązane

Do kompleksowego pakowania i zabezpieczania materiałów warto rozważyć worki polipropylenowe w innych rozmiarach oraz worki z laminatem, które zapewniają dodatkową ochronę przed wilgocią. W przypadku potrzeby szczelnego pakowania, dostępne są worki foliowe PE.