

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sznurek-pp-skreiany-uniwersalny-2-5mm-450m-69610-vorel-p-657.html>

Sznurek pp skręcany uniwersalny 2,5mm 450m 69610 VOREL

Cena brutto	9,48 zł
Cena netto	7,71 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	69610
Kod producenta	69610
Kod EAN	5906083696107
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Materiał	polipropylen
Długość [m]	450
Wymiar [mm]	450000x2,5

Opis produktu

Sznurek pp skręcany uniwersalny 2,5mm 450m VOREL 69610

Sznurek polipropylenowy skręcany o średnicy 2,5 mm i długości 450 metrów. Uniwersalny produkt do zastosowań budowlanych, ogrodniczych i gospodarczych, charakteryzujący się odpornością na wilgoć i promieniowanie UV.

Materiał Polipropylen (PP)

Średnica 2,5 mm

Długość 450 m

Konstrukcja Skręcany

Charakterystyka sznurka polipropylenowego

Materiał polipropylenowy

Polipropylen (PP) to tworzywo syntetyczne odporne na rozciąganie, ścieranie i zerwanie. W przeciwieństwie do sznurków naturalnych nie chłonie wody, co zapobiega gniciu i zapewnia stałą wytrzymałość nawet w warunkach zewnętrznych. Materiał ten zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur.

Konstrukcja skręcana

Technologia skręcania włókien zapewnia równomierne rozłożenie naprężeń wzdłuż całej długości sznurka. Konstrukcja ta charakteryzuje się większą elastycznością niż sznurki plecione, co ułatwia wiązanie węzłów i zapewnia lepsze dopasowanie do mocowanych elementów.

Odporność na czynniki atmosferyczne

Sznurek wykazuje odporność na promieniowanie UV, co spowalnia proces degradacji pod wpływem słońca. Hydrofobowa struktura polipropylenu uniemożliwia wchłanianie wilgoci, eliminując ryzyko pleśni i gnicia. Produkt nadaje się do długotrwałego użytkowania w warunkach zewnętrznych.

Średnica 2,5 mm

Grubość 2,5 mm stanowi kompromis między wytrzymałością a elastycznością. Sznurek o tej średnicy jest wystarczająco mocny do większości zastosowań gospodarczych i budowlanych, jednocześnie zachowując łatwość obsługi i możliwość wiązania standardowych węzłów bez użycia narzędzi.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	69610
Materiał	Polipropylen (PP)
Typ konstrukcji	Skręcany
Średnica	2,5 mm
Długość	450 m
Odporność na wilgoć	Tak
Odporność na UV	Tak
Forma pakowania	Szpulka

Zastosowanie sznurka PP 2,5 mm

- Mocowanie wełny mineralnej i innych materiałów izolacyjnych podczas prac dekarских
- Podwiązanie roślin, drzewek owocowych i krzewów w ogrodzie
- Wiązanie paczek, zabezpieczanie ładunków transportowych
- Naciąganie lin pomocniczych na placu budowy

-
- Mocowanie folii, agrowłókniny i siatek ochronnych
 - Organizacja i oznaczanie przestrzeni podczas prac remontowych
 - Zawieszanie lekkich elementów, suszenie prania
 - Prace warsztatowe wymagające tymczasowego mocowania elementów

Przechowywanie i użytkowanie

Sznurek należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego działania wysokich temperatur. Szpulka ułatwia odwijanie odpowiedniej długości bez plątania. Po odcięciu zaleca się zabezpieczenie końca przed rozplataniem poprzez przetopienie lub zawiązanie węzła. Produkt zachowuje właściwości użytkowe przez wiele sezonów przy prawidłowym składowaniu.

Produkty powiązane

Do prac wymagających większej wytrzymałości warto rozważyć sznurki o większej średnicy (3-5 mm) lub liny polipropylenowe plecionki. Do zastosowań wymagających biodegradowalności dostępne są sznurki z włókien naturalnych (juta, sizal).

...