

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sznurek-budowlany-17mm-50m-g29030-geko-p-33089.html>

Sznurek budowlany 1.7mm 50m G29030 GEKO

Cena brutto	4,36 zł
Cena netto	3,54 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G29030
Kod producenta	G29030
Kod EAN	5901477165511
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Sznurek budowlany GEKO G29030 - 1,7 mm, 50 m

Sznurek polipropylenowy przeznaczony do wyznaczania linii poziomych i pionowych podczas prac budowlanych, wykończeniowych oraz ogrodniczych. Niebieski kolor ułatwia identyfikację linii na różnych podłożach.

Srednica 1,7 mm

Długość 50 m

Kolor Niebieski

Model G29030

Charakterystyka techniczna

Odporność na UV

Stabilizacja przeciwsłoneczna zapobiega degradacji włókien pod wpływem promieniowania ultrafioletowego. Sznurek zachowuje wytrzymałość mechaniczną podczas długotrwałego przechowywania i użytkowania na zewnątrz.

Nieabsorbująca struktura

Włókna polipropylenowe nie wchłaniają wody, co eliminuje zmiany długości i napięcia sznurka w warunkach wilgotnych. Właściwość przydatna przy wyznaczaniu linii na mokrych powierzchniach.

Wytrzymałość na rozciąganie

Struktura plecionkowa zapewnia równomierne rozłożenie naprężeń i minimalne wydłużenie pod obciążeniem. Sznurek utrzymuje stałe napięcie podczas wyznaczania długich odcinków.

Odporność na zabrudzenia

Gładka powierzchnia włókien syntetycznych ogranicza przywieranie pyłu budowlanego i zaprawy. Sznurek można czyścić mechanicznie bez utraty właściwości użytkowych.

Specyfikacja techniczna

Producent	GEKO
Model	G29030
Średnica	1,7 mm
Długość	50 m
Kolor	Niebieski
Materiał	Polipropylen
Odporność na UV	Tak
Absorpcja wody	Nie

Zastosowanie

- Wyznaczanie linii poziomych przy układaniu płytek i glazury
- Trasowanie linii pionowych podczas murowania ścian
- Kontrola płaskości powierzchni betonowych i tynków
- Rozplanowanie rozmieszczenia elementów elewacji
- Wyznaczanie linii cięcia materiałów płytowych
- Trasowanie granic działek i rozplanowanie ogrodów
- Pomocnicze mocowanie i zabezpieczanie materiałów
- Wyznaczanie linii przy układaniu kostki brukowej

Użytkowanie i konserwacja

Przechowywanie

Sznurek należy przechowywać w miejscu suchym, zabezpieczonym przed bezpośrednim nasłonecznieniem i źródłami ciepła. Po użyciu warto nawinąć go na szpulę lub kołek, aby uniknąć splątania. Mimo odporności na UV, długotrwałe przechowywanie w warunkach zewnętrznych może stopniowo obniżać wytrzymałość włókien.

Praktyczne wskazówki

Przed pierwszym użyciem warto rozwinąć sznurek na całej długości i pozwolić mu odprężyć się przez kilka minut. Podczas wyznaczania linii należy zapewnić odpowiednie napięcie – zbyt luźny sznurek ugnie się pod własnym ciężarem, zbyt mocno naprężony może ulec wydłużeniu. Do mocowania końców używaj kołków budowlanych lub haków – unikaj wiązania na ostrych krawędziach, które mogą przetrzeć włókna.

Produkty powiązane

Do pracy ze sznurkiem budowlanym przydatne są: poziomice budowlane do weryfikacji linii, kołki stalowe lub plastikowe do mocowania końców, szpule lub kołki do przechowywania, a także poziomice laserowe jako uzupełnienie przy bardziej zaawansowanych pracach pomiarowych.