

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sznurek-murarski-40-m-17490-vorel-p-9102.html>

Sznurek murarski 40 m / 17490 / VOREL



Cena brutto	3,83 zł
Cena netto	3,11 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	17490
Kod producenta	17490
Kod EAN	5906083174902
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Rozmiar	uniwersalny
Długość [m]	40

Opis produktu

Sznurek murarski 40 m VOREL 17490

Sznurek budowlany o długości 40 metrów, wykonany z tworzywa sztucznego. Narzędzie służące do wyznaczania linii prostych podczas prac murarskich, malarskich i geodezyjnych.

Długość 40 m

Materiał Tworzywo sztuczne

Model 17490

Marka VOREL

Charakterystyka sznurka murarskiego

Długość robocza 40 metrów

Zapewnia możliwość pracy na dużych powierzchniach bez konieczności łączenia odcinków. Wystarcza do wyznaczenia linii na całej ścianie budynku lub długiego fragmentu fundamentu.

Wykonanie z tworzywa sztucznego

Materiał syntetyczny charakteryzuje się odpornością na wilgoć, nie chłonie wody i nie zmienia długości pod wpływem zawilgocenia. Zachowuje właściwości w różnych warunkach atmosferycznych.

Odporność na rozciąganie

Konstrukcja zapewnia minimalną podatność na rozciąganie pod obciążeniem, co przekłada się na precyzję wyznaczanych linii. Sznurek nie wydłuża się podczas naciągania.

Uniwersalne zastosowanie budowlane

Nadaje się do wszystkich podstawowych prac wymagających wyznaczenia linii poziomych i pionowych – od murowania przez malowanie po pomiary terenowe.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	17490
Długość sznurka	40 m
Materiał wykonania	Tworzywo sztuczne
Typ produktu	Sznurek murarski

Zastosowanie w pracach budowlanych

- Wyznaczanie linii poziomych podczas murowania ścian i układania cegieł
- Kontrola pionu i poziomu elementów konstrukcyjnych
- Wyznaczanie linii prostych przy malowaniu pasów i podziałów ścian
- Pomiary geodezyjne i wytyczanie punktów na terenie budowy
- Wyznaczanie linii fundamentów i wykopów
- Kontrola prostoliniowości ogrodzeń i konstrukcji drewnianych
- Układanie kostki brukowej i płyt chodnikowych
- Wyznaczanie linii przy układaniu płytek ceramicznych na dużych powierzchniach

Użytkowanie i konserwacja

Sposób użycia

Sznurek należy naciągnąć między dwoma punktami odniesienia, zapewniając odpowiednie napięcie. Do mocowania można wykorzystać gwoździe, kołki lub specjalne uchwyty. Po naciągnięciu sznurek tworzy linię odniesienia dla wykonywanych prac.

Przechowywanie

Po zakończeniu pracy sznurek należy zwinąć i przechowywać w suchym miejscu. Tworzywo sztuczne nie wymaga specjalnych warunków przechowywania, zachowuje właściwości w szerokim zakresie temperatur. Unikać kontaktu z ostrymi krawędziami podczas przechowywania.

Kontrola stanu technicznego

Przed każdym użyciem warto sprawdzić stan sznurka pod kątem uszkodzeń mechanicznych, przetarć czy naderwań. Uszkodzony sznurek może pęknąć podczas naciągania lub dawać niedokładne linie odniesienia.

...