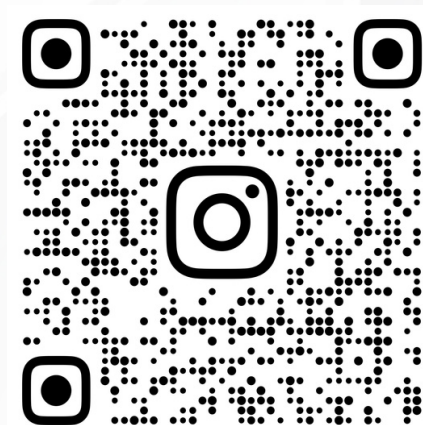


SVE ŠTO TREBA ZNATI O NAŠIM KANAPIMA



SLIKE KANAPA / IMAGES OF TWINE



PETROVIĆ



U našem programu proizvoda dostupne su sintetičke pletenice konstrukcija izrade prema ISO 1346 2004 E Standardu JUS F.S2.2552 JUS F.B1.141

Poseduju uverenje o kvalitetu i ispitani su na Tehnološkom Fakultetu.

Polipropilenski kanapi se koriste u raznim industrijama / svakodnevnim situacijama.

Neki od primera uključuju:

Pomorska industrija: Koriste se za vezivanje brodova, kao i za izradu mreža za ribolov.

Građevinska industrija: Koriste se za podizanje tereta, vezivanje materijala i razne druge građevinske svrhe.

Poljopriveda: Upotrebljavaju se za vezivanje biljaka, izradu ograda za stoku i druge poljoprivredne potrebe.

Sportske i rekreative svrhe: Mogu se koristiti za pravjenje užadi za penjanje, sportske mreže i slično.

Pakovanje i transport: Koriste se za vezivanje i pakovanje tereta, kao i za izradu mreža za zaštitu tereta tokom transporta.

Kampovanje i outdoor aktivnosti: Polipropilenski kanapi su popularni među planinarima, kampistima i avanturistima jer su lagani i izdržljivi.

Vezivanje i pakovanje u kućanstvu: Koriste se za razne kućne popravke, organizaciju i pakovanje.

Industrija igračaka: Ponekad se koriste u izradi igračaka i modela. Polipropilenski kanapi su prilagodljivi i koriste se u mogim drugim oblastima gde je potrebna čvrsta i otporna užad.



Različite debljine i konstrukcije: Polipropilenski kanapi dolaze u različitim debljinama i konstrukcijama, što omogućava prilagodljivost prema specifičnim potrebama, kao što su opterećenje, namena i okruženje u kojem će se koristiti.

Boja i vidljivost: Polipropilenski kanapi su često dostupni u raznim bojama, što može poboljšati vidljivost i olakšati identifikaciju u različitim situacijama.

Upotreba u ribolovu: Polipropilenski kanapi su popularni u ribolovu jer su lagani, ne upijaju vodu i imaju dobru otpornost na vlagu i UV zračenje.

Fleksibilnost: Polipropilenski kanapi su prilično fleksibilni, što omogućava lakše uvijanje, vezivanje i oblikovanje u razne oblike.

Ekološki aspekti: Polipropilen je reciklabilan materijal, ali je važno pravilno ga reciklirati kako bi se smanjio negativan uticaj na životnu sredinu.

Napomena o nosivosti: Nosivost polipropilenskih kanapa može varirati u zavisnosti od proizvođača i konstrukcije. Preporučuje se da se uvek koristi kanap sa odgovarajućom nosivošću za specifične zadatke kako bi se izbegle povrede ili oštećenja.



MADE IN SERBIA



In our product program, synthetic braided constructions made according to ISO 1346 2004 E Standard JUS F.S2.2552 JUS F.B1.141 are available.

They have a certificate of quality and were tested at the Faculty of Technology Polypropylene ropes are used in various industries and everyday situations.

Some examples include:

Maritime industry: They are used for mooring ships, as well as for making fishing nets.

Construction industry: They are used for lifting loads, binding materials and various other construction purposes.

Agriculture: They are used for tying plants, making fences for livestock and other agricultural needs.

Sports and recreational purposes: Can be used to make climbing ropes, sports nets and the like.

Packaging and transport: They are used for tying and packing loads, as well as for making nets to protect loads during transport.

Camping and outdoor activities: Polypropylene ropes are popular among hikers, campers and adventurers because they are lightweight and durable.

Household Binding and Packing: Used for various household repairs, organization and packing.

Toy Industry: Sometimes used in making toys and models. Polypropylene ropes are adaptable and are used in many other areas where strong and resistant ropes are required.



Different thicknesses and constructions: Polypropylene ropes come in different thicknesses and constructions, which allows adaptability according to specific needs, such as load, purpose and environment in which it will be used.

Color and visibility: Polypropylene ropes are often available in a variety of colors, which can improve visibility and facilitate identification in various situations.

Use in fishing: Polypropylene lines are popular in fishing because they are light, do not absorb water and have good resistance to moisture and UV radiation.

Flexibility: Polypropylene ropes are quite flexible, which allows for easier twisting, tying and shaping into various shapes.

Environmental aspects: Polypropylene is a recyclable material, but it is important to recycle it properly in order to reduce the negative impact on the environment.

Note on load capacity: The load capacity of polypropylene ropes can vary depending on the manufacturer and construction. It is recommended to always use a rope with the appropriate load capacity for the specific task to avoid injury or damage.



MADE IN SERBIA



KUDELJNI - JUTANI KANAP

U ponudi imamo kanap od jute i kudelje od fi 3mm - 100mm.

Dužinu prilagodjavamo potrebama kupaca.

Namena u mesnoj i građevinskoj industriji, domaćinstvu za pakovanje i vezivanje.

Industrija; Poljoprivreda, brodogradnja i druge privredne grane.

Koristi se za razne vrste ručnih radova i dekoracija.

Kudeljni kanap je kanap je popularan u dizajniranju enterijera i eksterijera.

Konopac ima široku primenu.

Kanap se može koristiti za izradu torbi, ljljaški za bebe, pravljenje ribolovnih i lovačkih mreža i morskih pribora, kao i za pričvršćivanje ogrevnog drveta, vuču robe i ankerisanje šatora i skloništa.

Prirodna vlakna koja se koriste za izradu kanapa uključuju , pamuk, sisal, jutu, kudelju i kokosova vlakna. Takođe se koriste razna sintetička vlakna. Kanap je popularna supstanca koja se koristi u modernom zanatskom radu.



We offer jute twine and tow from 3mm - 100mm.

We adapt the length to the needs of customers.

Purpose in the meat and construction industry, household for packing and tying.

Industry; Agriculture, shipbuilding and other economic branches.

It is used for various types of handicrafts and decorations.

Twine is a rope that is popular in interior and exterior design.

The rope has a wide range of applications.

Twine can be used to make bags, baby swings, make fishing and hunting nets and marine accessories, as well as for fastening firewood, hauling goods and anchoring tents and shelters.

Natural fibers used to make twine include cotton, sisal, jute, tow and coir. Various synthetic fibers are also used. Twine is a popular substance used in modern craft work.



SLIKE / IMAGES



SM
PETROVIĆ

NAMENA KANAPA / TWINE PURPOSE

SRB:



Kanap se koristi u industriji kao osnova za čelično uže ili se kaže čelično uže sa vlaknastim jezgrom.

Kanapi Imaju višenamensku upotrebu u ribarstvu, poljoprivredi, farmama, industriji, brodogradnji, građevinarstvu itd. Proizvedeni su od najkvalitetnijih sirovina koji su UV otporni i koje su jake čvrstoće..

ENG:



Twine is used in the industry as a base for steel rope or called steel rope with a fiber core.

Twines have multi-purpose use in fishing, agriculture, farms, industry, shipbuilding, construction, etc. They are made from the highest quality raw materials that are UV resistant and strong.



NAMENA KANAPA / TWINE PURPOSE



NAUTIKA /
NAUTICAL



POMORSKI /
MARITIME



INDUSTRIJA
IGRACAKA /
TOY INDUSTRY



KAMPOVANJE /
CAMPING



SPORT /
SPORT



RIBOLOV /
FISHING

P
E
T
R
O
V
I
Ć

KONTAKTIRAJTE NAS / CONTACT US



Dositejeva 43, 21400 Bačka Palanka



+381 69 604 047 & +381 63 7625 598



smpetrovic43@gmail.com



www.smpetrovic.rs



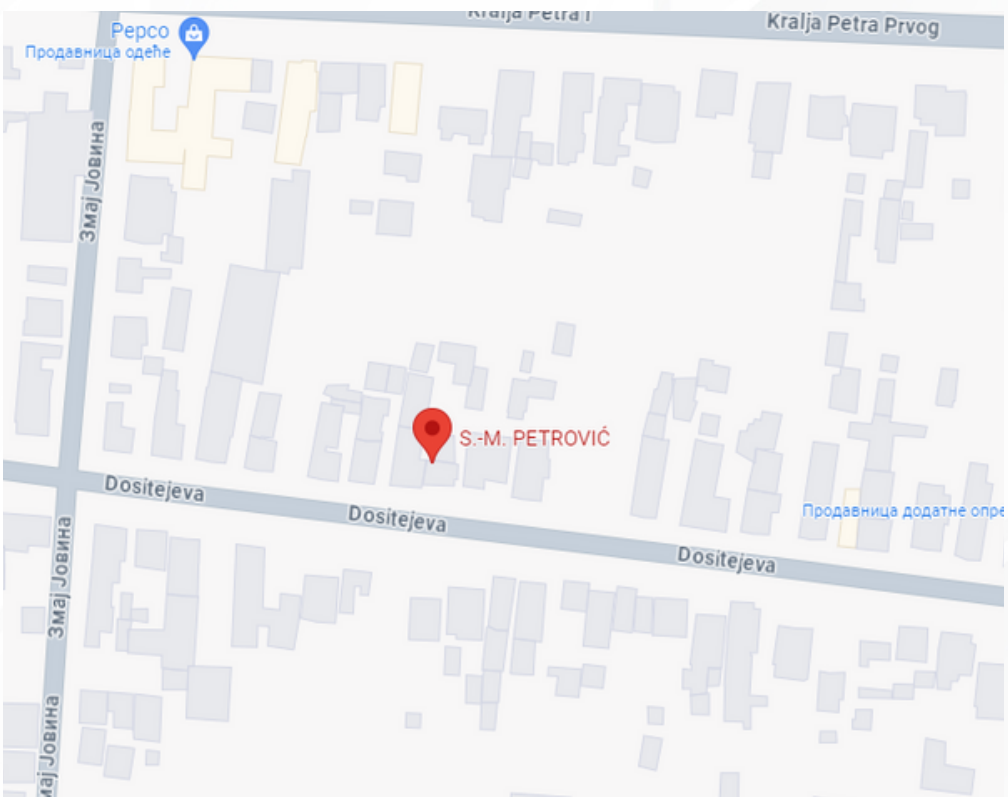
@smpetrovic43



S-M Petrovic Doo Backa Palanka



KONTAKTIRAJTE NAS / CONTACT US



Dositejeva 43, 21400 Bačka Palanka

