

Cordage polypropylène 3 torons / 3 strands polypropylene rope

Application Cordage multi-usage dans différents secteurs d'activités tels que la marine, l'offshore, l'horticulture, les parcs aventures, et l'aménagement paysager.

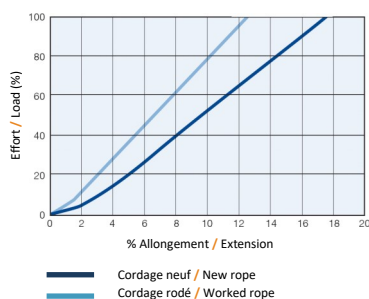
Use *Multi-use rope in different sectors of activity such as marine, offshore, horticulture, adventure parks, and landscaping.*

Description Cordage en polypropylène de 3 torons câblés
Densité relative : 0,91 (flotte)
Point de fusion : 170°C, peut être utilisée jusqu'à -30°C
Bonne résistance aux UV (stabilisation réalisable), résistant acides, bases et pétrole
Allongement à la rupture : 18%

Description *Rope made of 3 twisted polypropylene strands*
Relative density : 0,91 (floats)
Melting temperature : 170°C, can be used down to 30°C
Good resistance to UV (Stabilised available), resistant to bases, acids and oil
Extension at breaking : 18%
Polypropylene rope has good weather resistance and is made of synthetic fibres with good resistance to moisture and acids.

Matière Polypropylène

Material *Polypropylene*



Couleurs : blanc, bleu, noir, orange, oxyde de fer (marron)
Colours : white, blue, black, orange, ferric oxide (brown)



Diamètre Diameter (mm)	Charge de rupture min. Min. breaking load (kN)	Poids Weight (kg/100m)
4	2,1	0,6
5	4,34	1,25
6	5,9	1,7
8	10,4	3
10	15,3	4,5
12	21,7	6,5
14	29,9	9
16	37	11,5
18	47,2	14,8
20	56,9	18
22	68,2	22
24	79,7	26
26	92,2	30,5
28	105	35,5
30	120	40,5