

CORDAGE POLYPROPYLENE « CÂBLÉ »

Norme EN-699

RÉF. 3010

Imputrescible et léger !

à 3 torons : du Ø4 mm au Ø8 mm ; à 4 torons du Ø10mm et plus

Cordage traité anti ultra-violet - Couleur : BLANC (autres couleurs sur demande)

Point de plastification à environ 150 ° - Point de fusion à environ 165 °

Utilisation : industrie, pêche, marine, bâtiment ...

Livré en couronnes de 25m, 50m et 100m

Norme EN-699



CODE couronne de 25 m	B25	D25	E25	F25	G25	H25	I25	J25	K25	L25	M25	N25
CODE couronne de 50 m	B50	D50	E50	F50	G50	H50	I50	J50	K50	L50	M50	N50
CODE couronne de 100 m	B100	D100	E100	F100	G100	H100	I100	J100	K100	L100	M100	N100
diam cordage mm	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	30
poids/100 mètres en kg	0,8	1,7	3	4,5	6,5	9	11,5	14,8	18	22	26	40
rupture en kg	275	590	1040	1380	1950	2690	3330	4250	5120	6140	7170	10800



CORDAGE POLYPROPYLENE « TRESSÉ »

Drisse

RÉF. 3110 / 3115

De faible densité, il est plus léger que le Polyamide ou le Polyester !

Traité anti-UV, résiste aux solvants ordinaires et alcalis forts

Couleur : BLANC (noir sur demande)

Livré en bobines de 100 mètres



réf. 3110

Le polypropylène flotte sur l'eau !

POLYPROPYLENE

ROSE FLUO réf. 3115

HAUTE VISIBILITÉ !

Délimiter, matérialiser et bordurer les zones et implantations de chantiers !



CODE (BLANC)	B100	C100	D100	E100	G100	H100	I100	J100	K100	L100
diamètre (mm)	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12
poids/100m (kg)	0,095	0,145	0,23	0,32	0,53	0,875	1,1	2,28	3,928	5
rupture (kg)	40	68	90	125	180	290	360	680	920	1280

CODE	BR01	BR02	BR10	DR01	DR02
Ø (mm)	1,8	1,8	1,8	2,6	2,6
Longueur (bobine)	100m	200m	1000m	100m	200m

