

# CORDE POLYÉTHYLÈNE

## Composition :

100% Polyéthylène (PEHD)

## Origine :

Fabriqué en UE

## Utilisation :

Amarrage, levage, nautisme, pêche, remorquage, traction

## Caractéristiques principales :

Cordage hydrophobe, imputrescible, flottant et résistant à l'abrasion. Ce cordage est flexible et s'allonge, ce qui lui permet d'amortir les chocs sans casser. Facile à épisser.

## Réaction à l'eau :

Flottant, densité 0,92.

Hydrophobe.

## Résistance aux UV :

Traité anti UV. Excellente résistance aux UV.

## Réaction aux agents chimiques :

Résiste aux mites, bactéries, alcalis forts (ammoniaque, soude) et agents de blanchiment.

Sensible aux acides minéraux, formiques, acétiques concentrés et certains phénols.

## Propriétés thermiques :

Température critique : 80°C. Température de fusion : 130°C.

Odeur de bougie à la flamme, fumée blanche. Difficilement inflammable.



HYDROPHOBE ET FLOTTANT



Diamètre (mm)	Longueur	Référence	Couleur	Torons	Poids (kg/100m)	Résistance (kg)
3	100 m	AR01465	Bleu	4	0,5	56
		AR01466	Vert			
4	100 m	AR00799	Bleu	4	0,8	70
		AR00793	Noir			
	200 m	AR01747	Noir			
5	100 m	AR00801	Bleu	4	1	106
	100 m	AR00795	Noir			
	200 m	AR01748	Noir			
6	Au mètre	AR00802	Bleu	4	1,8	353
		AR00796	Noir			
	100 m	AR00803	Bleu			
		AR00797	Noir			
	200 m	AR01749	Noir			
	8	Au mètre	AR00804			
100 m		AR00805				
10	Au mètre	AR00806	Bleu	4	4,4	963
	100 m	AR00807				

Diamètre (mm)	Longueur	Référence	Couleur	Torons	Poids (kg/100m)	Résistance (kg)
12	Au mètre	AR00808	Bleu	4	6,5	1 360
	100 m	AR00809				
14	Au mètre	AR00810	Bleu	4	8,6	1 840
	100 m	AR00811				
16	Au mètre	AR00812	Bleu	4	11,5	11 500
	100 m	AR00813				
18	Au mètre	AR02903	Bleu	4	14,5	14 500
		AR02901	Blanc			
	100 m	AR02904	Bleu			
		AR02902	Blanc			
20	Au mètre	AR02900	Bleu	4	18	18 000
		AR02899	Blanc			
	100 m	AR01477	Bleu			
		AR01478	Blanc			