

BÂTIMENT D'ÉLEVAGE

FILET BRISE-VENT



Longévité assurée tendu avec les fils Polyamide enfilés dans les boutons tous les 50 cm

DÉTAILS TECHNIQUES

Composition : polyéthylène stabilisé aux UV, imputrescible et résistant au gel.
 Conception : bandes plates verticales et fils ronds tricotés pour le blocage des mailles.
 Couleur : verte.
 Entretien : lavable à haute pression.
 Efficacité : arrêt du vent à 65 % (FBV 65) ou arrêt du vent à 80 % (FBV 80).
 Coefficient Multiplicateur : 1,9 (FBV 65) ou 2,5 (FBV 80).

CONSTRUCTION TEXTILE

Elle est réalisée à partir d'une double structure textile qui superpose un réseau à maille en monofils de PEHD avec un tramage de bandelettes tissées.

Cette double structure subit un traitement thermique haute température qui permet de bloquer le croisement des fils entre eux et d'assurer une parfaite stabilité dimensionnelle de l'écran.

La longévité exceptionnelle du filet brise-vent aux poussées du vent est obtenue par la tension des fils polyamide dans les renforts boutonnières.

Ce fil polyamide apporte l'élasticité nécessaire pour éviter tout arrachement et permettre au filet de reprendre sa tension initiale (dans le cas d'une pose conforme à nos préconisations).



FBV Efficacité 65 %



FBV Efficacité 80 %

FILET BRISE-VENT
 Nos études, ajoutées aux recommandations ITEB-CEMAGREF, nous ont orienté vers une nouvelle conception de filet : bandelettes bloquées transversalement par des mailles en fil rond et renforcées par des boutonnières longitudinales tous les 50 cm.

Différentes possibilités de pose et accessoires de fixation. cf page 6



Longueur	Hauteur	Colisage	FBV 65 %	Prix H.T.	FBV 80 %	Prix H.T.
Rouleau de 100 m	1 m	2 rouleaux confondus	P114 03 01		P114 05 01	
	1,5 m		P114 03 03		P114 05 03	
	2 m		P114 03 05		P114 05 05	
	3 m		P114 03 07		P114 05 07	
	4 m		P114 03 09		P114 05 09	
Rouleau de 50 m	1 m	2 rouleaux confondus	P114 03 19		P114 05 19	
	1,5 m		P114 03 21		P114 05 21	
	2 m		P114 03 23		P114 05 23	
	3 m		P114 03 25		P114 05 25	
Sac de 25 m	1 m	5 sacs confondus	P114 03 11		P114 05 11	
	1,5 m		P114 03 13		P114 05 13	
	2 m		P114 03 15		P114 05 15	
	3 m		P114 03 17		P114 05 17	

