



SOGEBIO

Géotextiles et paillages biodégradables

Natte anti érosion K renforcée par un filet polypropylène

Composition	Fibres de coco
Masse surfacique	400 g/m² à 700 g/m²
Coutures	Polypropylène (PP) MP dtex 770
Poids par m²	6g
Couleur	Noire
Treillis	Filet polypropylène
Poids du treillis	4,8 g/m²
Ouverture des mailles	9mm x 9mm
Détermination de la résistance à la traction et de la déformation à l'effort.	
Sens Production	64 N / 10 cm
Sens travers	47 N / 10 cm
Largeur des rouleaux	1,20 m - 2,40 m
Longueur des rouleaux	50,00 m

CERTIFIE ISO 9001



www.sogebio.com

sogebio@wanadoo.fr