

Nattes pour berges spécialement renforcées avec un géofilet coco pour une grande résistance.

Ces nattes sont composées d'un géofilet coco (disponible en 2 maillages différents) solidement cousus à une natte de coco aiguilletées offrant un bon maintien du sol sous-jacent. Ce type de natte est particulièrement adapté pour la protection de pentes soumises à une érosion extrême et aux sections de cours d'eau soumises à des vitesses de courant fortes. Les nattes renforcées sont disponibles en version simple ou pré-ensemencée.

TYPE	DESRIPTIF	Dimensions	Qté / unité	Poids par unité	Ref - No*
Nattes renforcées					
TYPE 400 <i>Natte renforcée Standard</i>	Eromat Type 6S solidement cousus à un géofilet coco 400gr/m ² , maille 2,5 x 2,5 cm. Poids : 800-900 gr/m²	1,20 x 25m	30 m ²	25 kg	400120
		2,40 x 25m	60 m ²	50 kg	400240
TYPE 400 S <i>Natte renforcée pré-ensemencée Standard</i>	Eromat Type 6S solidement cousus à un géofilet coco 400gr/m ² , maille 2,5 x 2,5 cm. Semences, micro-organismes et fertilisant SOF-A-100, incrustés dans les fibres. Film papier. Poids : 900-1000 gr/m²	1,20 x 25m	30 m ²	28 kg	400S120
		2,40 x 25m	60 m ²	56 kg	400S240
TYPE 700 <i>Natte renforcée Spéciale</i>	Eromat Type 6S solidement cousus à un géofilet coco 700gr/m ² , maille 1,2 x 1,2 cm. Poids : 1100-1200 gr/m²	1,20 x 25m	30 m ²	34 kg	700120
		2,40 x 25m	60 m ²	69 kg	700240
TYPE 700 S <i>Natte renforcée pré-ensemencée Spéciale</i>	Eromat Type 6S solidement cousus à un géofilet coco 700gr/m ² , maille 1,2 x 1,2 cm. Semences, micro-organismes et fertilisant SOF-A-100, incrustés dans les fibres. Film papier. Poids : 1200-1300 gr/m²	1,20 x 25m	30 m ²	37 kg	700S120
		2,40 x 25m	60 m ²	75 kg	700S240

Remarques : les valeurs de poids peuvent varier de +/- 10% - D'autres longueurs disponibles sur demande.

Greenfix est une marque Soiltec distribuée par :



106 rue Robert • 69006 Lyon • France

Tel. 04 26 28 87 14 • Mail: contact@ecobiotex.fr •

Site: biogreensolutions.fr