

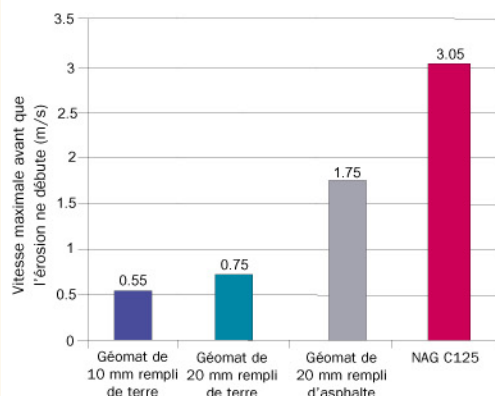
# NAG C125 bionatte de contrôle de l'érosion bio-dégradable à long terme

La bionatte **C125** est un tapis composé de 100% de fibres de coco, contenues par deux filets en polypropylène stable aux U.V. cousus entre eux par un fil photostabilisé.

La bionatte C125 offre une efficacité exceptionnellement élevée de contrôle de l'érosion qui surclasse les tapis de renforcement traditionnels dans des conditions d'écoulement sans couvert végétal.



Comparaison de l'efficacité du C125 dans des conditions d'écoulement sans couvert végétal par rapport à d'autres produits.



Les données de ce graphique ont été établies à partir d'indications des fabricants et de tests indépendants. Les géomats sont aussi appelés géogrilles tridimensionnelles.

## ACCESSOIRES

Pour une meilleure et plus rapide installation, nous pouvons vous fournir nos fixations spécifiques qui faciliteront grandement la mise en oeuvre.

**Clous Bio-STAKE™.** Fabriqués à base de maïs, ils sont entièrement biodégradables en 3 ans.  
Longueurs: 10 et 15.2 cm

**Piquets Eco-STAKE™.** En bois dur, sans aucun risque pour l'environnement. Idéals pour les sols tendres et sans cohésion.  
Longueurs: 12.7 et 28 cm

**Cavaliers U en fil de fer.** Une façon fiable, facile et économique pour fixer les bionattes.  
Longueurs: 15.2 x 2.5 x 15.2 cm

**Système DOT.** Repères permettant des économies supplémentaires tout en améliorant la mise en oeuvre grâce à l'élimination de l'installation aléatoire des fixations.

**NAG C125**  
Bionatte de contrôle de l'érosion, bio-dégradable à long terme

## Spécifications

### Résistance à la traction

Sens machine	3,12 kN/m
--------------	-----------

### Coefficients de rugosité - Manning

Tirant d'eau (profondeur en m)	'n' effectifs
≤ 0.15	0.022
0.15 - 0.60	0.022 - 0.014
≥ 0.60	0.014

Tension tangentielle maximale admissible	Vitesse
------------------------------------------	---------

Non-végétalisé	
108 N/m <sup>2</sup>	3.05 m/s

### Caractéristiques dimensionnelles\*

Largeur	2.03 m
Longueur	33 m
Surface	67 m <sup>2</sup>
Poids	18 kg ± 10%

\*Ces données sont indicatives (tolérances)

Obtenez plus de renseignements sur la gamme de nos produits en consultant notre site internet

La performance technique au coeur de l'équilibre écologique

**AquaTerra Solutions®**

Les Vincentes - 26270 CLIIOUSCLAT - France

Tél. : +33 (0) 475 638 465 - Fax : +33 (0) 475 638 468

contact@aquaterra-solutions.fr - www.aquaterra-solutions.fr

Pour plus d'informations : www.vmax3.com



Les informations communiquées dans ces pages sont le reflet de nos connaissances du moment. Elles peuvent être modifiées du fait de nouveaux développements ou découvertes. Nous ne saurions donc être engagés par l'utilisation de nos produits et renseignements. Les produits et les offres sont sujets à nos termes et conditions de ventes.

